



Offre de Services
Pour le Channel
Onduleurs monophasés



Fiche entreprise Vertiv

Assurer la continuité des applications clés d'aujourd'hui et de demain

Presque tous les aspects de notre vie impliquent le recours à la technologie. Elle est présente lorsque nous travaillons, jouons ou réalisons des activités quotidiennes. Cette connectivité ou utilisation de données fait partie intégrante des fondations de notre société. Elle est essentielle au progrès humain. Chez Vertiv, nous sommes convaincus qu'il existe un meilleur moyen de répondre à cette demande croissante de données, motivé par l'innovation et la passion.

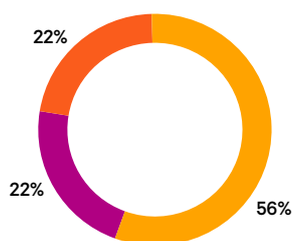
En tant qu'experts du secteur, nous accompagnons nos clients pour imaginer et créer les infrastructures de demain. Nous utilisons notre portefeuille de matériel, logiciels, systèmes d'analyse et services, afin de veiller à ce que les applications vitales de nos clients fonctionnent sans interruption, de façon optimale, et qu'elles évoluent en fonction des besoins commerciaux.

Datacenters: Hyperscale/Cloud, Colocation, Entreprise et Edge

Réseaux de communication: Sites Macro, Sièges, Petites Stations et Datacenters

Commerce et Industrie: Santé, Fabrication, Ferroviaire/Transports en commun, Production d'énergie, Pétrole et gaz

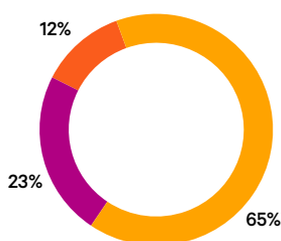
Géographie¹



- Amériques
- EMEA
- Asie-Pacifique

Large gamme de solutions et de services d'alimentation électrique, de refroidissement et d'infrastructures IT/Edge

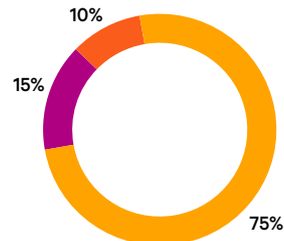
Offre¹



- Solutions et infrastructures critiques
- Solutions de rack intégrés
- Services et Pièces de rechange

Une présence et un rayonnement global s'appuyant sur un réseau logistique international

Marchés cibles^{1,2}



- Datacenters
- Réseaux de communication
- Commerce et Industrie

Des clients présents sur des secteurs d'activités les plus critiques au monde

Note: ¹ based on FY 2023 revenue; ² Market segment rounded to nearest 5%; ³ Dell'Oro Data Center Physical Infrastructure reporting 2023. ⁴ Omdia Uninterruptible Power Systems (UPS) Hardware Tracker 2023, >250kva; ⁵ Omdia Data Center Power Distribution Equipment Tracker 2023. All else, company information as of December 31, 2023.

Données clés

~\$6.9 milliards
revenus en USD

~27,000
employés dans le monde

130+
pays desservis

50+ ans
dans l'industrie

#1 en gestion de
refroidissement ³

#1 des grands onduleurs triphasés⁴
et commutation et distribution d'énergie⁵

Notre mission

Nous sommes convaincus qu'il existe un meilleur moyen de répondre à la demande mondiale croissante de données, motivé par l'innovation et la passion.

Notre présence

Présence mondiale

Sites de fabrication et d'assemblage **24**
 Centres de services + **de 220**
 Techniciens de service + **de 3 500**
 Support/Intervention technique + **de 220**
 Labos/Centres d'expérience client **19**



● Amériques

Sites de fabrication et d'assemblage **10**
 Centres de services + **de 80**
 Techniciens de service + **de 1 600**
 Support/Intervention technique + **de 90**
 Labos/Centres d'expérience client **5**

● Europe, Moyen-Orient et Afrique

Sites de fabrication et d'assemblage **10**
 Centres de services + **de 65**
 Techniciens de service + **de 650**
 Support/Intervention technique + **de 100**
 Labos/Centres d'expérience client **5**

● Asie Pacifique et Inde

Sites de fabrication et d'assemblage **4**
 Centres de services + **de 75**
 Techniciens de service + **de 1 250**
 Support/Intervention technique + **de 30**
 Labos/Centres d'expérience client **9**

Nos marques

Albér™

Surveillance batteries

Liebert®

Gestion d'alimentation électrique et de refroidissement

Geist™

PDU en rack

Avocent®

Gestion IT

NetSure™

Systèmes d'énergie DC

Energy Labs™

Refroidissement commercial et industriel

Offre de services pour le Channel

L'importance de la couverture des services

Vertiv prend en charge toutes les applications avec une offre de services étendue comprenant l'installation, le démarrage, la mise en service, la maintenance, le remplacement, la surveillance et les diagnostics à distance 24 h/24, 7 j/7, et plus encore. Notre dispositif de diagnostics à distance et de surveillance préventive, LIFE™ Services, apporte une valeur ajoutée en fournissant des informations en temps réel pour la prise de décisions, puisqu'il permet la détection proactive des anomalies et une réaction immédiate en cas d'alarmes.

Avantages :

- Garantie d'une alimentation électrique sécurisée
- Utilisation optimisée de votre personnel IT
- Déploiement et maintenance simplifiés des onduleurs pour les sites de petite taille
- Accès instantané aux informations sur la protection électrique
- Protection améliorée pour votre investissement IT

Vertiv™ Life™ Services



Avec Vertiv LIFE Services, vous avez l'assurance de bénéficier d'une disponibilité et d'une efficacité opérationnelle améliorées, apportant à votre système une protection sans égale et un support unique.

Tous les équipements couverts par Vertiv LIFE Services sont en contact permanent avec l'organisation des services Vertiv 24 h/24, 7 j/7. Vous pouvez bénéficier de Vertiv LIFE Services tout au long du cycle de vie des produits pendant et après les périodes de garantie.

Offre de services pour le channel – Onduleurs monophasés

Vertiv™ offre une gamme complète d'extensions de garantie et de services spécialement conçus pour les onduleurs monophasés. Le portefeuille comprend diverses options garantissant une couverture jusqu'à 10 ans afin de répondre à tous les besoins possibles des clients.

Les programmes de services sont disponibles dans une sélection de pays, veuillez consulter notre site www.vertiv.fr pour connaître la disponibilité dans un pays spécifique ou contacter votre représentant Vertiv local.

Nouveaux Onduleurs

Programmes de service pour les nouveaux onduleurs monophasés

Extension de garantie +1 an

Ce programme de services prolonge la garantie standard d'un an. Il peut être acheté dans un délai de six mois à compter de la date d'achat de l'équipement.

- Pendant cette période, le produit est couvert par un remplacement standard de l'unité défectueuse.
- Les frais d'expédition sont couverts par Vertiv.
- Ce programme de service comprend une assistance téléphonique technique 8 h/5 j.
- Ce programme de services couvre à la fois les pièces électroniques et les batteries (les batteries sont couvertes uniquement pour les pannes, et non en cas de mauvaise utilisation et/ou d'autonomie réduite).

Extension de garantie +2 ans

- Ce programme de services prolonge la garantie standard de deux ans. Il peut être acheté dans un délai de six mois à compter de la date d'achat de l'équipement.
- Pendant cette période, le produit est couvert par un remplacement standard de l'unité défectueuse.
- Les frais d'expédition sont couverts par Vertiv.
- Ce programme de service comprend une assistance téléphonique technique 8 h/5 j.
- Ce programme de services couvre à la fois les pièces électroniques et les batteries (les batteries sont couvertes uniquement pour les pannes, et non en cas de mauvaise utilisation et/ou d'autonomie réduite).

Extension de garantie +3 ans

Ce programme de services prolonge la garantie standard de trois ans. Il peut être acheté dans un délai de six mois à compter de la date d'achat de l'équipement.

- Pendant cette période, le produit est couvert par un remplacement standard de l'unité défectueuse.
- Les frais d'expédition sont couverts par Vertiv.
- Ce programme de service comprend une assistance téléphonique technique 8 h/5 j.
- Ce programme de services couvre à la fois les pièces électroniques et les batteries (les batteries sont couvertes uniquement pour les pannes, et non en cas de mauvaise utilisation et/ou d'autonomie réduite).

Power Emergency et Power Emergency Premier

Ce programme de services est valable uniquement pour les onduleurs monophasés ≤ 3 kVA. Il offre aux clients plus que ce que les programmes de garantie standard et d'extension de garantie fournissent. Il peut être acheté dans un délai de six mois à

compter de la date d'achat de l'équipement et couvre l'onduleur pour une période totale de 5 ans :

- Pendant cette période, le produit est couvert par le remplacement anticipé de l'unité défectueuse.
- L'unité de remplacement est expédiée dans les 8 heures ouvrables suivant l'accusé de réception du ticket d'incident.
- Les frais d'expédition sont couverts par Vertiv.
- Ce programme de service comprend une assistance téléphonique technique 24 h/24, 7 j/7.
- Ce programme de services couvre à la fois les pièces électroniques et les batteries (les batteries sont couvertes uniquement pour les pannes, et non en cas de mauvaise utilisation et/ou d'autonomie réduite).
- La version Premier de ce service fournit également des diagnostics à distance et une surveillance préventive avec Vertiv™ LIFE™ Services.

Power Assurance et Power Assurance Premier

Ce programme de services offre aux clients plus que ce que les programmes de garantie standard et d'extension de garantie pour les onduleurs monophasés ≥ 5 kVA fournissent. Il peut être acheté dans un délai de six mois à compter de la date d'achat de l'équipement et couvre l'onduleur pour une période totale de 5 ans :

- Au cours de cette période, le produit est couvert par le remplacement anticipé de l'unité défectueuse ou une intervention de réparation sur site (en fonction du type de défaillance et à la seule discrétion de Vertiv).
- Ce programme de services couvre à la fois les pièces électroniques et les batteries (les batteries sont couvertes uniquement pour les pannes, et non en cas de mauvaise utilisation et/ou d'autonomie réduite).
- Ce programme de service fournit une réponse dans les 8 heures ouvrables suivant l'accusé de réception du ticket d'incident :
 - L'unité de remplacement est expédiée au site ou
 - L'intervention sur site est effectuée par un technicien Vertiv*
- Les frais d'expédition sont couverts par Vertiv.
- Ce programme de service comprend une assistance téléphonique technique 24 h/24, 7 j/7.
- Ce programme de service inclut une maintenance préventive après la troisième année, réalisée par un technicien Vertiv*
- La version Premier de ce service fournit également des diagnostics à distance et une surveillance préventive avec Vertiv LIFE Services.

*Pendant les heures de travail normales, à l'exclusion des jours fériés, du samedi et du dimanche.

Onduleurs en fonctionnement

Programmes de service de renouvellement pour les nouveaux onduleurs monophasés en fonctionnement

Renouvellement extension de garantie de 1 an

Ce programme de service renouvelle la garantie +1 et la prolonge d'un an pour un maximum de deux renouvellements. Il peut être acheté avant l'expiration de la garantie +1 ou du premier renouvellement de la garantie +1.

- Pendant cette période, le produit est couvert par un remplacement standard de l'unité défectueuse.
- Les frais d'expédition sont couverts par Vertiv.
- Ce programme de service comprend une assistance téléphonique technique 8 h/5 j.
- Ce programme de services couvre à la fois les pièces électroniques et les batteries (les batteries sont couvertes uniquement pour les pannes, et non en cas de mauvaise utilisation et/ou d'autonomie réduite).

Renouvellement de Power Emergency et Power Emergency Premier

Ce service renouvelle Power Emergency et le prolonge de cinq années supplémentaires pour obtenir une couverture totale de dix ans pour les onduleurs monophasés ≤ 3 kVA. Il peut être acheté avant l'expiration de Power Emergency.

- Pendant cette période, le produit est couvert par le remplacement anticipé de l'unité défectueuse.
- Ce programme de services couvre à la fois les pièces électroniques et les batteries (les batteries sont couvertes uniquement pour les pannes, et non en cas de mauvaise utilisation et/ou d'autonomie réduite).
- Ce programme de service fournit une réponse d'urgence dans les 8 heures ouvrables suivant l'accusé de réception du ticket d'incident :
 - L'unité de remplacement est expédiée sur le site.
- Les frais d'expédition sont couverts par Vertiv.
- Ce programme de service comprend une assistance téléphonique technique 8 h/5 j.
- Ce programme de services comprend un ensemble complet de batteries pour le remplacement des batteries internes déchargées. L'ensemble de batteries est livré avec les instructions d'installation et les consignes de sécurité concernant la manipulation correcte des batteries.
- La version Premier de ce service fournit également des diagnostics à distance et une surveillance préventive avec Vertiv™ LIFE™ Services.

Renouvellement de Power Assurance et Power Assurance Premier

Ce service renouvelle Power Assurance ou Power Assurance Premier et le prolonge de cinq années supplémentaires pour atteindre une couverture totale de dix ans. Il peut être acheté avant l'expiration de Power Assurance ou de Power Assurance Premier.

- Au cours de cette période, le produit est couvert par le remplacement anticipé de l'unité défectueuse ou une intervention de réparation sur site (en fonction du type de défaillance et à la seule discrétion de Vertiv).
- Ce programme de services couvre à la fois les pièces électroniques et les batteries (les batteries sont couvertes uniquement pour les pannes, et non en cas de mauvaise utilisation et/ou d'autonomie réduite).
- Ce programme de service fournit une réponse d'urgence dans les 8 heures ouvrables suivant l'accusé de réception du ticket d'incident :
 - L'unité de remplacement est expédiée au site ou
 - L'intervention sur site est effectuée par un technicien Vertiv*
- Les frais d'expédition sont couverts par Vertiv.
- Ligne d'assistance technique 24 h/24, 7 j/7.
- Une visite de maintenance préventive*
- Ce programme de services inclut un échange des batteries internes déchargées effectué par un technicien Vertiv* lors de la visite de maintenance préventive.
- La version Premier de ce service fournit également des diagnostics à distance et une surveillance préventive avec Vertiv LIFE Services.

Intervention sur site

Programmes de services pour intervention sur site sur onduleurs monophasés

Installation de l'Onduleur

Ce programme de services inclut la visite d'un technicien Vertiv pour l'installation sur site de votre onduleur ou de vos armoires batteries :

- Le programme de services d'installation peut être acheté dans un délai de six mois à compter de la date d'achat de l'équipement.
- Ce programme de services est disponible avec deux options d'horaires : 8 h/5 j* ou 24 h/24, 7 j/7 (sauf jours fériés) dans le pays où l'onduleur est installé.

Visite de démarrage

Ce programme de services inclut la visite d'un technicien Vertiv pour le démarrage de l'onduleur :

- Le programme de services de démarrage peut être acheté dans un délai de six mois à compter de la date d'achat de l'équipement.
- Ce programme de services est disponible avec deux options d'horaires : 8 h/5 j* ou 24 h/24, 7 j/7 (sauf jours fériés) dans le pays où l'onduleur est installé.
- Cette offre n'est pas destinée à être utilisée comme service de réparation en cas de défaillance de l'onduleur.

*Pendant les heures de travail normales (dans le pays où l'onduleur est installé), à l'exclusion des jours fériés, du samedi et du dimanche.

Remarque : pour plus d'informations concernant nos programmes de service, veuillez contacter votre revendeur afin de connaître le champ d'application du programme de services que vous avez acheté.

Comment fonctionne le programme de services en ligne ?

Si vous avez acheté un programme de services, vous devez communiquer votre nom, votre prénom et votre adresse e-mail à votre revendeur, qui nous les fournit afin que nous puissions vous envoyer un message e-mail avec le code du programme de services correspondant à celui que vous avez acheté.

Le message e-mail contenant le code du programme de services vous sera envoyé dans les 2 jours ouvrés suivant l'achat de celui-ci.

Afin de recevoir le service que vous avez acheté, il est obligatoire d'activer le programme de services. Pour ce faire, vous devez enregistrer votre programme de services sur notre site Web dans les 30 jours suivant l'achat, autrement le programme de services expirera.

Pour enregistrer le programme de services :

- Allez sur : <https://www.vertiv.com/fr-emea/support/register-your-product/registration/>
- Remplissez le formulaire d'inscription.
- Cochez la case RGPD (traitement des données obligatoire, à des fins marketing selon votre choix).
- Soumettez une demande d'inscription
- Vous serez immédiatement informé que la soumission a été enregistrée.
- Vous recevrez également un accusé de réception dans un délai de 2 jours ouvrés par Vertiv avec plus de détails concernant la prestation du Programme de services.

Nouveaux Onduleurs

Programmes de service pour les nouveaux onduleurs monophasés : Tableau de référence

| UPS ≤3 kVA | Warranty Extension + 1 Part Number | Warranty Extension + 2 Part Number | Warranty Extension + 3 Part Number | Power Emergency & Assurance Part Number | Power Emergency & Assurance Premier Part Number |
|------------------------|---------------------------------------|---------------------------------------|---------------------------------------|--|--|
| Liebert ITON | | | | | |
| LI32101CT00 | RUPS-WE1-001 | N/A | RUPS-WE3-001 | RUPS-PE5-001 | N/A |
| LI32111CT00 | RUPS-WE1-001 | N/A | RUPS-WE3-001 | RUPS-PE5-001 | N/A |
| LI32121CT00 | RUPS-WE1-002 | N/A | RUPS-WE3-002 | RUPS-PE5-002 | N/A |
| LI32131CT20 | RUPS-WE1-002 | N/A | RUPS-WE3-002 | RUPS-PE5-002 | N/A |
| LI32141CT20 | RUPS-WE1-002 | N/A | RUPS-WE3-002 | RUPS-PE5-002 | N/A |
| LI32151CT20 | RUPS-WE1-003 | N/A | RUPS-WE3-003 | RUPS-PE5-003 | N/A |
| LI32101CT01 | RUPS-WE1-001 | N/A | RUPS-WE3-001 | RUPS-PE5-001 | N/A |
| LI32111CT01 | RUPS-WE1-001 | N/A | RUPS-WE3-001 | RUPS-PE5-001 | N/A |
| LI32121CT01 | RUPS-WE1-002 | N/A | RUPS-WE3-002 | RUPS-PE5-002 | N/A |
| LI32131CT21 | RUPS-WE1-002 | N/A | RUPS-WE3-002 | RUPS-PE5-002 | N/A |
| LI32141CT21 | RUPS-WE1-002 | N/A | RUPS-WE3-002 | RUPS-PE5-002 | N/A |
| LI32151CT21 | RUPS-WE1-003 | N/A | RUPS-WE3-003 | RUPS-PE5-003 | N/A |
| LI34101CT32 | RUPS-WE1-004 | N/A | RUPS-WE3-004 | RUPS-PE5-004 | N/A |
| LI34111CT32 | RUPS-WE1-005 | N/A | RUPS-WE3-005 | RUPS-PE5-005 | N/A |
| LI34121CT32 | RUPS-WE1-006 | N/A | RUPS-WE3-006 | RUPS-PE5-006 | N/A |
| LI34141CT32 | RUPS-WE1-007 | N/A | RUPS-WE3-007 | RUPS-PA5-007 | RUPS-PAP5-007 |
| LI34151CT32 | RUPS-WE1-008 | N/A | RUPS-WE3-008 | RUPS-PA5-008 | RUPS-PAP5-008 |
| Liebert GXT RT+ | | | | | |
| GXTRT-1000IRT2UXL | RUPS-WE1-004 | N/A | RUPS-WE3-004 | RUPS-PE5-004 | N/A |
| GXTRT-EBC24VRT2U | RUPS-WE1-004 | N/A | RUPS-WE3-004 | N/A | N/A |
| GXTRT-1500IRT2UXL | RUPS-WE1-004 | N/A | RUPS-WE3-004 | RUPS-PE5-004 | N/A |
| GXTRT-EBC36VRT2U | RUPS-WE1-004 | N/A | RUPS-WE3-004 | N/A | N/A |
| GXTRT-2000IRT2UXL | RUPS-WE1-005 | N/A | RUPS-WE3-005 | RUPS-PE5-005 | N/A |
| GXTRT-EBC48VRT2U | RUPS-WE1-005 | N/A | RUPS-WE3-005 | N/A | N/A |
| GXTRT-3000IRT2UXL | RUPS-WE1-005 | N/A | RUPS-WE3-005 | RUPS-PE5-005 | N/A |
| GXTRT-EBC72VRT2U | RUPS-WE1-005 | N/A | RUPS-WE3-005 | N/A | N/A |
| Liebert GXE | | | | | |
| GXE3-1000IMT | RUPS-WE1-002 | N/A | RUPS-WE3-002 | RUPS-PE5-002 | N/A |
| GXE3-1000IRT2UXL | RUPS-WE1-002 | N/A | RUPS-WE3-002 | RUPS-PE5-002 | N/A |
| GXE3-1500IMT | RUPS-WE1-003 | N/A | RUPS-WE3-003 | RUPS-PE5-003 | N/A |
| GXE3-1500IRT2UXL | RUPS-WE1-003 | N/A | RUPS-WE3-003 | RUPS-PE5-003 | N/A |
| GXE3-2000IMT | RUPS-WE1-003 | N/A | RUPS-WE3-003 | RUPS-PE5-003 | N/A |
| GXE3-2000IRT2UXL | RUPS-WE1-003 | N/A | RUPS-WE3-003 | RUPS-PE5-003 | N/A |
| GXE3-3000IMT | RUPS-WE1-004 | N/A | RUPS-WE3-004 | RUPS-PE5-004 | RUPS-PEP5-004 |
| GXE3-3000IRT2UXL | RUPS-WE1-004 | N/A | RUPS-WE3-004 | RUPS-PE5-004 | RUPS-PEP5-004 |
| GXE3-EBC24VRT2U | RUPS-WE1-004 | N/A | RUPS-WE3-004 | N/A | N/A |
| GXE3-EBC36VRT2U | RUPS-WE1-004 | N/A | RUPS-WE3-004 | N/A | N/A |
| GXE3-EBC48VRT2U | RUPS-WE1-005 | N/A | RUPS-WE3-005 | N/A | N/A |
| GXE3-EBC72VRT2U | RUPS-WE1-005 | N/A | RUPS-WE3-005 | N/A | N/A |
| Liebert PSA | | | | | |
| PSA500MT3-230U | RUPS-WE1-001 | N/A | RUPS-WE3-001 | RUPS-PE5-001 | N/A |
| PSA650MT3-230U | RUPS-WE1-002 | N/A | RUPS-WE3-002 | RUPS-PE5-002 | N/A |
| PSA1000MT3-230U | RUPS-WE1-002 | N/A | RUPS-WE3-002 | RUPS-PE5-002 | N/A |
| PSA1500MT3-230U | RUPS-WE1-003 | N/A | RUPS-WE3-003 | RUPS-PE5-003 | N/A |

Programmes de service pour les nouveaux onduleurs monophasés : Tableau de référence

| UPS ≤3 kVA | Warranty Extension + 1 Part Number | Warranty Extension + 2 Part Number | Warranty Extension + 3 Part Number | Power Emergency & Assurance Part Number | Power Emergency & Assurance Premier Part Number |
|---------------------|---------------------------------------|---------------------------------------|---------------------------------------|--|--|
| Liebert PSP | | | | | |
| PSP500MT3-230U | RUPS-WE1-001 | N/A | RUPS-WE3-001 | RUPS-PE5-001 | N/A |
| PSP650MT3-230U | RUPS-WE1-001 | N/A | RUPS-WE3-001 | RUPS-PE5-001 | N/A |
| Vertiv EDGE | | | | | |
| EDGE-750IMT | RUPS-WE1-003 | RUPS-WE2-003 | RUPS-WE3-003 | RUPS-PE5-003 | N/A |
| EDGE-1000IMT | RUPS-WE1-003 | RUPS-WE2-003 | RUPS-WE3-003 | RUPS-PE5-003 | N/A |
| EDGE-1000IRM1U | RUPS-WE1-004 | RUPS-WE2-004 | RUPS-WE3-004 | RUPS-PE5-004 | N/A |
| EDGE-1500IMT | RUPS-WE1-004 | RUPS-WE2-004 | RUPS-WE3-004 | RUPS-PE5-004 | N/A |
| EDGE-1500IRM1U | RUPS-WE1-004 | RUPS-WE2-004 | RUPS-WE3-004 | RUPS-PE5-004 | N/A |
| EDGE-1500IRT2UXL | RUPS-WE1-004 | RUPS-WE2-004 | RUPS-WE3-004 | RUPS-PE5-004 | N/A |
| EDGE-2200IRT2UXL | RUPS-WE1-005 | RUPS-WE2-005 | RUPS-WE3-005 | RUPS-PE5-005 | N/A |
| EDGE-3000IRT2UXL | RUPS-WE1-005 | RUPS-WE2-005 | RUPS-WE3-005 | RUPS-PE5-005 | RUPS-PEP5-005 |
| EDGE-3000IRT3UXL | RUPS-WE1-005 | RUPS-WE2-005 | RUPS-WE3-005 | RUPS-PE5-005 | RUPS-PEP5-005 |
| EDGELI-1500IRT2U | RUPS-WE1-004 | RUPS-WE2-004 | RUPS-WE3-004 | RUPS-PE5-004 | N/A |
| EDGELI-2200IRT2U | RUPS-WE1-005 | RUPS-WE2-005 | RUPS-WE3-005 | RUPS-PE5-005 | N/A |
| EDGELI-3000IRT2U | RUPS-WE1-006 | RUPS-WE2-006 | RUPS-WE3-006 | RUPS-PE5-006 | RUPS-PEP5-006 |
| Liebert GXT4 | | | | | |
| GXT4-700RT230E | RUPS-WE1-004 | N/A | RUPS-WE3-004 | RUPS-PE5-004 | N/A |
| GXT4-1000RT230E | RUPS-WE1-004 | N/A | RUPS-WE3-004 | RUPS-PE5-004 | N/A |
| GXT4-1500RT230E | RUPS-WE1-005 | N/A | RUPS-WE3-005 | RUPS-PE5-005 | N/A |
| GXT4-2000RT230E | RUPS-WE1-005 | N/A | RUPS-WE3-005 | RUPS-PE5-005 | N/A |
| GXT4-3000RT230E | RUPS-WE1-006 | N/A | RUPS-WE3-006 | RUPS-PE5-006 | N/A |
| Liebert GXT5 | | | | | |
| GXT5-750IRT2UXL | RUPS-WE1-004 | RUPS-WE2-004 | RUPS-WE3-004 | RUPS-PE5-004 | N/A |
| GXT5-750IRT2UXLE | RUPS-WE1-004 | RUPS-WE2-004 | RUPS-WE3-004 | RUPS-PE5-004 | N/A |
| GXT5-750IRT2UXLN | RUPS-WE1-004 | RUPS-WE2-004 | RUPS-WE3-004 | RUPS-PE5-004 | N/A |
| GXT5-1000IRT2UXL | RUPS-WE1-004 | RUPS-WE2-004 | RUPS-WE3-004 | RUPS-PE5-004 | N/A |
| GXT5-1000IRT2UXLE | RUPS-WE1-004 | RUPS-WE2-004 | RUPS-WE3-004 | RUPS-PE5-004 | N/A |
| GXT5-1000IRT2UXLN | RUPS-WE1-004 | RUPS-WE2-004 | RUPS-WE3-004 | RUPS-PE5-004 | N/A |
| GXT5-1500IRT2UXL | RUPS-WE1-005 | RUPS-WE2-005 | RUPS-WE3-005 | RUPS-PE5-005 | N/A |
| GXT5-1500IRT2UXLE | RUPS-WE1-005 | RUPS-WE2-005 | RUPS-WE3-005 | RUPS-PE5-005 | N/A |
| GXT5-1500IRT2UXLN | RUPS-WE1-005 | RUPS-WE2-005 | RUPS-WE3-005 | RUPS-PE5-005 | N/A |
| GXT5-2000IRT2UXL | RUPS-WE1-005 | RUPS-WE2-005 | RUPS-WE3-005 | RUPS-PE5-005 | N/A |
| GXT5-2000IRT2UXLE | RUPS-WE1-005 | RUPS-WE2-005 | RUPS-WE3-005 | RUPS-PE5-005 | N/A |
| GXT5-2000IRT2UXLN | RUPS-WE1-005 | RUPS-WE2-005 | RUPS-WE3-005 | RUPS-PE5-005 | N/A |
| GXT5-3000IRT2UXL | RUPS-WE1-006 | RUPS-WE2-006 | RUPS-WE3-006 | RUPS-PE5-006 | RUPS-PEP5-006 |
| GXT5-3000IRT2UXLE | RUPS-WE1-006 | RUPS-WE2-006 | RUPS-WE3-006 | RUPS-PE5-006 | RUPS-PEP5-006 |
| GXT5-3000IRT2UXLN | RUPS-WE1-006 | RUPS-WE2-006 | RUPS-WE3-006 | RUPS-PE5-006 | RUPS-PEP5-006 |
| GXT5LI-1000IRT2UXL | RUPS-WE1-006 | N/A | RUPS-WE3-006 | N/A | N/A |
| GXT5LI-1000IRT2UXLN | RUPS-WE1-006 | N/A | RUPS-WE3-006 | N/A | N/A |
| GXT5LI-1500IRT2UXL | RUPS-WE1-006 | N/A | RUPS-WE3-006 | N/A | N/A |
| GXT5LI-1500IRT2UXLN | RUPS-WE1-006 | N/A | RUPS-WE3-006 | N/A | N/A |
| GXT5LI-2000IRT2UXL | RUPS-WE1-005 | RUPS-WE2-005 | RUPS-WE3-005 | RUPS-PE5-005 | N/A |
| GXT5LI-2000IRT2UXLN | RUPS-WE1-005 | RUPS-WE2-005 | RUPS-WE3-005 | RUPS-PE5-005 | N/A |
| GXT5LI-3000IRT2UXL | RUPS-WE1-006 | RUPS-WE2-006 | RUPS-WE3-006 | RUPS-PE5-006 | RUPS-PEP5-006 |
| GXT5LI-3000IRT2UXLN | RUPS-WE1-006 | RUPS-WE2-006 | RUPS-WE3-006 | RUPS-PE5-006 | RUPS-PEP5-006 |
| GXT5-EBC36VRT2U | RUPS-WE1-004 | N/A | RUPS-WE3-004 | N/A | N/A |

Programmes de service pour les nouveaux onduleurs monophasés : Tableau de référence

| UPS ≤3 kVA | Warranty Extension + 1 Part Number | Warranty Extension + 2 Part Number | Warranty Extension + 3 Part Number | Power Emergency & Assurance Part Number | Power Emergency & Assurance Premier Part Number |
|---------------------|---------------------------------------|---------------------------------------|---------------------------------------|--|--|
| Liebert GXT5 | | | | | |
| GXT5-EBC36VRT2UE | RUPS-WE1-004 | N/A | RUPS-WE3-004 | N/A | N/A |
| GXT5-EBC384VRT6U | RUPS-WE1-008 | N/A | RUPS-WE3-008 | N/A | N/A |
| GXT5-EBC48VRT2U | RUPS-WE1-005 | N/A | RUPS-WE3-005 | N/A | N/A |
| GXT5-EBC48VRT2UE | RUPS-WE1-005 | N/A | RUPS-WE3-005 | N/A | N/A |
| GXT5-EBC72VRT2U | RUPS-WE1-006 | N/A | RUPS-WE3-006 | N/A | N/A |
| GXT5-EBC72VRT2UE | RUPS-WE1-006 | N/A | RUPS-WE3-006 | N/A | N/A |

Programmes de service pour les nouveaux onduleurs monophasés : Tableau de référence

| UPS ≥3 kVA | Warranty Extension + 1 Part Number | Warranty Extension + 2 Part Number | Warranty Extension + 3 Part Number | Power Emergency & Assurance Part Number | Power Emergency & Assurance Premier Part Number |
|----------------------|---------------------------------------|---------------------------------------|---------------------------------------|--|--|
| Liebert GXT3 | | | | | |
| GXT3-1000T230 | RUPS-WE1-008 | N/A | RUPS-WE3-008 | RUPS-PA5-008 | RUPS-PAP5-008 |
| Liebert GXT4 | | | | | |
| GXT4-5000RT230E | RUPS-WE1-007 | N/A | RUPS-WE3-007 | RUPS-PA5-007 | RUPS-PAP5-007 |
| GXT4-6000RT230E | RUPS-WE1-007 | N/A | RUPS-WE3-007 | RUPS-PA5-007 | RUPS-PAP5-007 |
| GXT4-10KRT230E | RUPS-WE1-008 | N/A | RUPS-WE3-008 | RUPS-PA5-008 | RUPS-PAP5-008 |
| Liebert GXT5 | | | | | |
| GXT5-5000IRT5UXLE | RUPS-WE1-007 | RUPS-WE2-007 | RUPS-WE3-007 | RUPS-PA5-007 | RUPS-PAP5-007 |
| GXT5-5000IRT5UXLN | RUPS-WE1-007 | RUPS-WE2-007 | RUPS-WE3-007 | RUPS-PA5-007 | RUPS-PAP5-007 |
| GXT5-6000IRT5UXLE | RUPS-WE1-007 | RUPS-WE2-007 | RUPS-WE3-007 | RUPS-PA5-007 | RUPS-PAP5-007 |
| GXT5-6000IRT5UXLN | RUPS-WE1-007 | RUPS-WE2-007 | RUPS-WE3-007 | RUPS-PA5-007 | RUPS-PAP5-007 |
| GXT5-8000IRT5UXLE | RUPS-WE1-008 | RUPS-WE2-008 | RUPS-WE3-008 | RUPS-PA5-008 | RUPS-PAP5-008 |
| GXT5-8000IRT5UXLN | RUPS-WE1-008 | RUPS-WE2-008 | RUPS-WE3-008 | RUPS-PA5-008 | RUPS-PAP5-008 |
| GXT5-10KIRT5UXLE | RUPS-WE1-008 | RUPS-WE2-008 | RUPS-WE3-008 | RUPS-PA5-008 | RUPS-PAP5-008 |
| GXT5-10KIRT5UXLN | RUPS-WE1-008 | RUPS-WE2-008 | RUPS-WE3-008 | RUPS-PA5-008 | RUPS-PAP5-008 |
| GXT5-16KIRT9UXLE | RUPS-WE1-009 | RUPS-WE2-009 | RUPS-WE3-009 | RUPS-PA5-009 | RUPS-PAP5-009 |
| GXT5-16KIRT9UXLN | RUPS-WE1-009 | RUPS-WE2-009 | RUPS-WE3-009 | RUPS-PA5-009 | RUPS-PAP5-009 |
| GXT5-20KIRT9UXLE | RUPS-WE1-006 | RUPS-WE2-006 | RUPS-WE3-006 | RUPS-PE5-006 | RUPS-PEP5-006 |
| GXT5-20KIRT9UXLN | RUPS-WE1-006 | RUPS-WE2-006 | RUPS-WE3-006 | RUPS-PE5-006 | RUPS-PEP5-006 |
| GXT5LI-5000GVRT3UXLN | RUPS-WE1-007 | RUPS-WE2-007 | RUPS-WE3-007 | RUPS-PA5-007 | RUPS-PAP5-007 |
| GXT5LI-6000GVRT3UXLN | RUPS-WE1-007 | RUPS-WE2-007 | RUPS-WE3-007 | RUPS-PA5-007 | RUPS-PAP5-007 |
| GXT5LI-8000GVRT3UXLN | RUPS-WE1-008 | RUPS-WE2-008 | RUPS-WE3-008 | RUPS-PA5-008 | RUPS-PAP5-008 |
| GXT5LI-10KGVRT3UXLN | RUPS-WE1-008 | RUPS-WE2-008 | RUPS-WE3-008 | RUPS-PA5-008 | RUPS-PAP5-008 |
| GXT5-EBC192VRT3U | RUPS-WE1-007 | N/A | RUPS-WE3-007 | N/A | N/A |
| Liebert GXE | | | | | |
| GXE3-6000IRT4UXLE | RUPS-WE1-005 | N/A | RUPS-WE3-005 | RUPS-PE5-005 | RUPS-PEP5-005 |
| GXE3-10KIRT5UXLE | RUPS-WE1-006 | N/A | RUPS-WE3-006 | RUPS-PE5-006 | RUPS-PEP5-006 |
| GXE3-EBC192VRT2U | RUPS-WE1-007 | N/A | RUPS-WE3-007 | N/A | N/A |
| GXE3-EBC230VRT3U | RUPS-WE1-007 | N/A | RUPS-WE3-007 | N/A | N/A |

Running UPS & Battery Cabinet

Renewal Service Programs for Running Single-Phase UPS

| UPS ≤3 kVA | Warranty Extension + 1 Renewal Part Number | Power Emergency & Assurance Renewal Part Number | Power Emergency & Assurance Premier Renewal Part Number |
|------------------------|---|---|---|
| Liebert ITON | | | |
| LI32101CT00 | RUPS-WE1R-001 | RUPS-PE5R-001 | N/A |
| LI32111CT00 | RUPS-WE1R-001 | RUPS-PE5R-001 | N/A |
| LI32121CT00 | RUPS-WE1R-002 | RUPS-PE5R-002 | N/A |
| LI32131CT20 | RUPS-WE1R-002 | RUPS-PE5R-002 | N/A |
| LI32141CT20 | RUPS-WE1R-002 | RUPS-PE5R-002 | N/A |
| LI32151CT20 | RUPS-WE1R-003 | RUPS-PE5R-003 | N/A |
| LI32101CT01 | RUPS-WE1R-001 | RUPS-PE5R-001 | N/A |
| LI32111CT01 | RUPS-WE1R-001 | RUPS-PE5R-001 | N/A |
| LI32121CT01 | RUPS-WE1R-002 | RUPS-PE5R-002 | N/A |
| LI32131CT21 | RUPS-WE1R-002 | RUPS-PE5R-002 | N/A |
| LI32141CT21 | RUPS-WE1R-002 | RUPS-PE5R-002 | N/A |
| LI32151CT21 | RUPS-WE1R-003 | RUPS-PE5R-003 | N/A |
| LI34101CT32 | RUPS-WE1R-004 | RUPS-PE5R-004 | N/A |
| LI34111CT32 | RUPS-WE1R-005 | RUPS-PE5R-005 | N/A |
| LI34121CT32 | RUPS-WE1R-006 | RUPS-PE5R-006 | N/A |
| LI34141CT32 | RUPS-WE1R-007 | RUPS-PA5R-007 | RUPS-PAP5R-007 |
| LI34151CT32 | RUPS-WE1R-008 | RUPS-PA5R-008 | RUPS-PAP5R-008 |
| Liebert GXT RT+ | | | |
| GXTRT-1000IRT2UXL | RUPS-WE1R-004 | RUPS-PE5R-004 | N/A |
| GXTRT-EBC24VRT2U | RUPS-WE1R-004 | N/A | N/A |
| GXTRT-1500IRT2UXL | RUPS-WE1R-004 | RUPS-PE5R-004 | N/A |
| GXTRT-EBC36VRT2U | RUPS-WE1R-004 | N/A | N/A |
| GXTRT-2000IRT2UXL | RUPS-WE1R-005 | RUPS-PE5R-005 | N/A |
| GXTRT-EBC48VRT2U | RUPS-WE1R-005 | N/A | N/A |
| Liebert GXE | | | |
| GXE3-1000IMT | N/A | N/A | N/A |
| GXE3-1000IRT2UXL | N/A | N/A | N/A |
| GXE3-1500IMT | N/A | N/A | N/A |
| GXE3-1500IRT2UXL | N/A | N/A | N/A |
| GXE3-2000IMT | N/A | N/A | N/A |
| GXE3-2000IRT2UXL | N/A | N/A | N/A |
| GXE3-3000IMT | N/A | RUPS-PE5R-004 | N/A |
| GXE3-3000IRT2UXL | N/A | RUPS-PE5R-004 | N/A |
| GXE3-EBC24VRT2U | N/A | N/A | N/A |
| GXE3-EBC36VRT2U | N/A | N/A | N/A |
| GXE3-EBC48VRT2U | N/A | N/A | N/A |
| GXE3-EBC72VRT2U | N/A | N/A | N/A |
| Liebert PSA | | | |
| PSA500MT3-230U | RUPS-WE1R-001 | RUPS-PE5R-001 | N/A |
| PSA650MT3-230U | RUPS-WE1R-002 | RUPS-PE5R-002 | N/A |
| PSA1000MT3-230U | RUPS-WE1R-002 | RUPS-PE5R-002 | N/A |
| PSA1500MT3-230U | RUPS-WE1R-003 | RUPS-PE5R-003 | N/A |

Renewal Service Programs for Running Single-Phase UPS

| UPS ≤3 kVA | Warranty Extension + 1 Renewal Part Number | Power Emergency & Assurance Renewal Part Number | Power Emergency & Assurance Premier Renewal Part Number |
|---------------------|---|---|---|
| Liebert PSP | | | |
| PSP500MT3-230U | RUPS-WE1R-001 | RUPS-PE5R-001 | N/A |
| PSP650MT3-230U | RUPS-WE1R-001 | RUPS-PE5R-001 | N/A |
| Vertiv EDGE | | | |
| EDGE-750IMT | RUPS-WE1R-003 | RUPS-PE5R-003 | N/A |
| EDGE-1000IMT | RUPS-WE1R-003 | RUPS-PE5R-003 | N/A |
| EDGE-1000IRM1U | RUPS-WE1R-004 | RUPS-PE5R-004 | N/A |
| EDGE-1500IMT | RUPS-WE1R-004 | RUPS-PE5R-004 | N/A |
| EDGE-1500IRM1U | RUPS-WE1R-004 | RUPS-PE5R-004 | N/A |
| EDGE-1500IRT2UXL | RUPS-WE1R-004 | RUPS-PE5R-004 | N/A |
| EDGE-2200IRT2UXL | RUPS-WE1R-005 | RUPS-PE5R-005 | N/A |
| EDGE-3000IRT2UXL | RUPS-WE1R-005 | RUPS-PE5R-005 | RUPS-PEP5R-005 |
| EDGE-3000IRT3UXL | RUPS-WE1R-005 | RUPS-PE5R-005 | RUPS-PEP5R-005 |
| EDGELI-1500IRT2U | RUPS-WE1R-004 | RUPS-PE5R-004 | N/A |
| EDGELI-2200IRT2U | RUPS-WE1R-005 | RUPS-PE5R-005 | N/A |
| EDGELI-3000IRT2U | RUPS-WE1R-006 | RUPS-PE5R-006 | RUPS-PEP5R-006 |
| Liebert GXT4 | | | |
| GXT4-700RT230E | RUPS-WE1R-004 | RUPS-PE5R-004 | N/A |
| GXT4-1000RT230E | RUPS-WE1R-004 | RUPS-PE5R-004 | N/A |
| GXT4-1500RT230E | RUPS-WE1R-005 | RUPS-PE5R-005 | N/A |
| GXT4-2000RT230E | RUPS-WE1R-005 | RUPS-PE5R-005 | N/A |
| GXT4-3000RT230E | RUPS-WE1R-006 | RUPS-PE5R-006 | N/A |
| Liebert GXT5 | | | |
| GXT5-750IRT2UXL | RUPS-WE1R-004 | RUPS-PE5R-004 | N/A |
| GXT5-750IRT2UXLE | RUPS-WE1R-004 | RUPS-PE5R-004 | N/A |
| GXT5-750IRT2UXLN | RUPS-WE1R-004 | RUPS-PE5R-004 | N/A |
| GXT5-1000IRT2UXL | RUPS-WE1R-004 | RUPS-PE5R-004 | N/A |
| GXT5-1000IRT2UXLE | RUPS-WE1R-004 | RUPS-PE5R-004 | N/A |
| GXT5-1000IRT2UXLN | RUPS-WE1R-004 | RUPS-PE5R-004 | N/A |
| GXT5-1500IRT2UXL | RUPS-WE1R-005 | RUPS-PE5R-005 | N/A |
| GXT5-1500IRT2UXLE | RUPS-WE1R-005 | RUPS-PE5R-005 | N/A |
| GXT5-1500IRT2UXLN | RUPS-WE1R-005 | RUPS-PE5R-005 | N/A |
| GXT5-2000IRT2UXL | RUPS-WE1R-005 | RUPS-PE5R-005 | N/A |
| GXT5-2000IRT2UXLE | RUPS-WE1R-005 | RUPS-PE5R-005 | N/A |
| GXT5-2000IRT2UXLN | RUPS-WE1R-005 | RUPS-PE5R-005 | N/A |
| GXT5-3000IRT2UXL | RUPS-WE1R-006 | RUPS-PE5R-006 | RUPS-PEP5R-006 |
| GXT5-3000IRT2UXLE | RUPS-WE1R-006 | RUPS-PE5R-006 | RUPS-PEP5R-006 |
| GXT5-3000IRT2UXLN | RUPS-WE1R-006 | RUPS-PE5R-006 | RUPS-PEP5R-006 |
| GXT5LI-1000IRT2UXL | RUPS-WE1R-006 | N/A | N/A |
| GXT5LI-1000IRT2UXLN | RUPS-WE1R-006 | N/A | N/A |
| GXT5LI-1500IRT2UXL | RUPS-WE1R-006 | N/A | N/A |
| GXT5LI-1500IRT2UXLN | RUPS-WE1R-006 | N/A | N/A |
| GXT5LI-2000IRT2UXL | RUPS-WE1R-005 | RUPS-PE5R-005 | N/A |
| GXT5LI-2000IRT2UXLN | RUPS-WE1R-005 | RUPS-PE5R-005 | N/A |
| GXT5LI-3000IRT2UXL | RUPS-WE1R-006 | RUPS-PE5R-006 | RUPS-PEP5R-006 |
| GXT5LI-3000IRT2UXLN | RUPS-WE1R-006 | RUPS-PE5R-006 | RUPS-PEP5R-006 |
| GXT5-EBC36VRT2U | RUPS-WE1R-004 | N/A | N/A |

Renewal Service Programs for Running Single-Phase UPS

| UPS ≤3 kVA | Warranty Extension + 1 Renewal Part Number | Power Emergency & Assurance Renewal Part Number | Power Emergency & Assurance Premier Renewal Part Number |
|---------------------|---|---|---|
| Liebert GXT5 | | | |
| GXT5-EBC36VRT2UE | RUPS-WE1R-004 | N/A | N/A |
| GXT5-EBC384VRT6U | RUPS-WE1R-008 | N/A | N/A |
| GXT5-EBC48VRT2U | RUPS-WE1R-005 | N/A | N/A |
| GXT5-EBC48VRT2UE | RUPS-WE1R-005 | N/A | N/A |
| GXT5-EBC72VRT2U | RUPS-WE1R-006 | N/A | N/A |
| GXT5-EBC72VRT2UE | RUPS-WE1R-006 | N/A | N/A |

Renewal Service Programs for Running Single-Phase UPS

| UPS ≥3 kVA | Warranty Extension + 1 Renewal Part Number | Power Emergency & Assurance Renewal Part Number | Power Emergency & Assurance Premier Renewal Part Number |
|----------------------|---|---|---|
| Liebert GXT3 | | | |
| GXT3-10000T230 | RUPS-WE1R-008 | RUPS-PA5R-008 | RUPS-PAP5R-008 |
| Liebert GXT4 | | | |
| GXT4-5000RT230E | RUPS-WE1R-007 | RUPS-PA5R-007 | RUPS-PAP5R-007 |
| GXT4-6000RT230E | RUPS-WE1R-007 | RUPS-PA5R-007 | RUPS-PAP5R-007 |
| GXT4-10KRT230E | RUPS-WE1R-008 | RUPS-PA5R-008 | RUPS-PAP5R-008 |
| Liebert GXT5 | | | |
| GXT5-5000IRT5UXLE | RUPS-WE1R-007 | RUPS-PA5R-007 | RUPS-PAP5R-007 |
| GXT5-5000IRT5UXLN | RUPS-WE1R-007 | RUPS-PA5R-007 | RUPS-PAP5R-007 |
| GXT5-6000IRT5UXLE | RUPS-WE1R-007 | RUPS-PA5R-007 | RUPS-PAP5R-007 |
| GXT5-6000IRT5UXLN | RUPS-WE1R-007 | RUPS-PA5R-007 | RUPS-PAP5R-007 |
| GXT5-8000IRT5UXLE | RUPS-WE1R-008 | RUPS-PA5R-008 | RUPS-PAP5R-008 |
| GXT5-8000IRT5UXLN | RUPS-WE1R-008 | RUPS-PA5R-008 | RUPS-PAP5R-008 |
| GXT5-10KIRT5UXLE | RUPS-WE1R-008 | RUPS-PA5R-008 | RUPS-PAP5R-008 |
| GXT5-10KIRT5UXLN | RUPS-WE1R-008 | RUPS-PA5R-008 | RUPS-PAP5R-008 |
| GXT5-16KIRT9UXLE | RUPS-WE1R-009 | RUPS-PA5R-009 | RUPS-PAP5R-009 |
| GXT5-16KIRT9UXLN | RUPS-WE1R-009 | RUPS-PA5R-009 | RUPS-PAP5R-009 |
| GXT5-20KIRT9UXLE | RUPS-WE1R-006 | RUPS-PE5R-006 | RUPS-PEP5R-006 |
| GXT5-20KIRT9UXLN | RUPS-WE1R-006 | RUPS-PE5R-006 | RUPS-PEP5R-006 |
| GXT5LI-5000GVRT3UXLN | RUPS-WE1R-007 | RUPS-PA5R-007 | RUPS-PAP5R-007 |
| GXT5LI-6000GVRT3UXLN | RUPS-WE1R-007 | RUPS-PA5R-007 | RUPS-PAP5R-007 |
| GXT5LI-8000GVRT3UXLN | RUPS-WE1R-008 | RUPS-PA5R-008 | RUPS-PAP5R-008 |
| GXT5LI-10KGVRT3UXLN | RUPS-WE1R-008 | RUPS-PA5R-008 | RUPS-PAP5R-008 |
| GXT5-EBC192VRT3U | RUPS-WE1R-007 | N/A | N/A |
| Liebert GXE | | | |
| GXE3-6000IRT4UXLE | RUPS-WE1R-005 | RUPS-PE5R-005 | N/A |
| GXE3-10KIRT5UXLE | RUPS-WE1R-006 | RUPS-PE5R-006 | N/A |
| GXE3-EBC192VRT2U | RUPS-WE1R-007 | N/A | N/A |
| GXE3-EBC230VRT3U | RUPS-WE1R-007 | N/A | N/A |

Project Services

Service Programs for On-site support on Single-Phase UPS

| UPS ≤3 kVA | Installation UPS 8x5 Part Number | Installation UPS 24x7 Part Number | Start-up 8x5 Part Number | Start-up 24x7 Part Number |
|------------------------|-------------------------------------|--------------------------------------|-----------------------------|------------------------------|
| Liebert ITON | | | | |
| LI32101CT00 | N/A | N/A | N/A | N/A |
| LI32111CT00 | N/A | N/A | N/A | N/A |
| LI32121CT00 | N/A | N/A | N/A | N/A |
| LI32131CT20 | N/A | N/A | N/A | N/A |
| LI32141CT20 | N/A | N/A | N/A | N/A |
| LI32151CT20 | N/A | N/A | N/A | N/A |
| LI32101CT01 | N/A | N/A | N/A | N/A |
| LI32111CT01 | N/A | N/A | N/A | N/A |
| LI32121CT01 | N/A | N/A | N/A | N/A |
| LI32131CT21 | N/A | N/A | N/A | N/A |
| LI32141CT21 | N/A | N/A | N/A | N/A |
| LI32151CT21 | N/A | N/A | N/A | N/A |
| LI34101CT32 | N/A | N/A | N/A | N/A |
| LI34111CT32 | N/A | N/A | N/A | N/A |
| LI34121CT32 | N/A | N/A | N/A | N/A |
| LI34141CT32 | PS-RUPS-INSTL85-007 | PS-RUPS-INSTL247-007 | PS-RUPS-ST85-007 | PS-RUPS-ST247-007 |
| LI34151CT32 | PS-RUPS-INSTL85-008 | PS-RUPS-INSTL247-008 | PS-RUPS-ST85-008 | PS-RUPS-ST247-008 |
| Liebert GXT RT+ | | | | |
| GXTRT-1000IRT2UXL | N/A | N/A | N/A | N/A |
| GXTRT-EBC24VRT2U | N/A | N/A | N/A | N/A |
| GXTRT-1500IRT2UXL | N/A | N/A | N/A | N/A |
| GXTRT-EBC36VRT2U | N/A | N/A | N/A | N/A |
| GXTRT-2000IRT2UXL | N/A | N/A | N/A | N/A |
| GXTRT-EBC48VRT2U | N/A | N/A | N/A | N/A |
| GXTRT-3000IRT2UXL | N/A | N/A | N/A | N/A |
| GXTRT-EBC72VRT2U | N/A | N/A | N/A | N/A |
| Liebert GXE | | | | |
| GXE3-1000IMT | N/A | N/A | N/A | N/A |
| GXE3-1000IRT2UXL | N/A | N/A | N/A | N/A |
| GXE3-1500IMT | N/A | N/A | N/A | N/A |
| GXE3-1500IRT2UXL | N/A | N/A | N/A | N/A |
| GXE3-2000IMT | N/A | N/A | N/A | N/A |
| GXE3-2000IRT2UXL | N/A | N/A | PS-RUPS-ST85-005 | PS-RUPS-ST247-005 |
| GXE3-3000IMT | N/A | N/A | PS-RUPS-ST85-005 | PS-RUPS-ST247-005 |
| GXE3-3000IRT2UXL | N/A | N/A | PS-RUPS-ST85-005 | PS-RUPS-ST247-005 |
| GXE3-EBC24VRT2U | N/A | N/A | N/A | N/A |
| GXE3-EBC36VRT2U | N/A | N/A | N/A | N/A |
| GXE3-EBC48VRT2U | N/A | N/A | N/A | N/A |
| GXE3-EBC72VRT2U | N/A | N/A | N/A | N/A |
| Liebert PSA | | | | |
| PSA500MT3-230U | N/A | N/A | N/A | N/A |
| PSA650MT3-230U | N/A | N/A | N/A | N/A |
| PSA1000MT3-230U | N/A | N/A | N/A | N/A |
| PSA1500MT3-230U | N/A | N/A | N/A | N/A |

Service Programs for On-site support on Single-Phase UPS

| UPS ≤3 kVA | Installation UPS 8x5 Part Number | Installation UPS 24x7 Part Number | Start-up 8x5 Part Number | Start-up 24x7 Part Number |
|---------------------|-------------------------------------|--------------------------------------|-----------------------------|------------------------------|
| Liebert PSP | | | | |
| PSP500MT3-230U | N/A | N/A | N/A | N/A |
| PSP650MT3-230U | N/A | N/A | N/A | N/A |
| Vertiv EDGE | | | | |
| EDGE-750IMT | N/A | N/A | N/A | N/A |
| EDGE-1000IMT | N/A | N/A | N/A | N/A |
| EDGE-1000IRM1U | N/A | N/A | N/A | N/A |
| EDGE-1500IMT | N/A | N/A | N/A | N/A |
| EDGE-1500IRM1U | N/A | N/A | N/A | N/A |
| EDGE-1500IRT2UXL | N/A | N/A | N/A | N/A |
| EDGE-2200IRT2UXL | N/A | N/A | N/A | N/A |
| EDGE-3000IRT2UXL | PS-RUPS-INSTL85-005 | PS-RUPS-INSTL247-005 | PS-RUPS-ST85-005 | PS-RUPS-ST247-005 |
| EDGE-3000IRT3UXL | PS-RUPS-INSTL85-005 | PS-RUPS-INSTL247-005 | PS-RUPS-ST85-005 | PS-RUPS-ST247-005 |
| EDGELI-1500IRT2U | N/A | N/A | N/A | N/A |
| EDGELI-2200IRT2U | N/A | N/A | N/A | N/A |
| EDGELI-3000IRT2U | PS-RUPS-INSTL85-006 | PS-RUPS-INSTL247-006 | PS-RUPS-ST85-006 | PS-RUPS-ST247-006 |
| Liebert GXT4 | | | | |
| GXT4-700RT230E | N/A | N/A | N/A | N/A |
| GXT4-1000RT230E | N/A | N/A | N/A | N/A |
| GXT4-1500RT230E | N/A | N/A | N/A | N/A |
| GXT4-2000RT230E | N/A | N/A | N/A | N/A |
| GXT4-3000RT230E | N/A | N/A | N/A | N/A |
| Liebert GXT5 | | | | |
| GXT5-750IRT2UXL | N/A | N/A | N/A | N/A |
| GXT5-750IRT2UXLE | N/A | N/A | N/A | N/A |
| GXT5-750IRT2UXLN | N/A | N/A | N/A | N/A |
| GXT5-1000IRT2UXL | N/A | N/A | N/A | N/A |
| GXT5-1000IRT2UXLE | N/A | N/A | N/A | N/A |
| GXT5-1000IRT2UXLN | N/A | N/A | N/A | N/A |
| GXT5-1500IRT2UXL | N/A | N/A | N/A | N/A |
| GXT5-1500IRT2UXLE | N/A | N/A | N/A | N/A |
| GXT5-1500IRT2UXLN | N/A | N/A | N/A | N/A |
| GXT5-2000IRT2UXL | N/A | N/A | N/A | N/A |
| GXT5-2000IRT2UXLE | N/A | N/A | N/A | N/A |
| GXT5-2000IRT2UXLN | N/A | N/A | N/A | N/A |
| GXT5-3000IRT2UXL | PS-RUPS-INSTL85-006 | PS-RUPS-INSTL247-006 | PS-RUPS-ST85-006 | PS-RUPS-ST247-006 |
| GXT5-3000IRT2UXLE | PS-RUPS-INSTL85-006 | PS-RUPS-INSTL247-006 | PS-RUPS-ST85-006 | PS-RUPS-ST247-006 |
| GXT5-3000IRT2UXLN | PS-RUPS-INSTL85-006 | PS-RUPS-INSTL247-006 | PS-RUPS-ST85-006 | PS-RUPS-ST247-006 |
| GXT5LI-1000IRT2UXL | N/A | N/A | N/A | N/A |
| GXT5LI-1000IRT2UXLN | N/A | N/A | N/A | N/A |
| GXT5LI-1500IRT2UXL | N/A | N/A | N/A | N/A |
| GXT5LI-1500IRT2UXLN | N/A | N/A | N/A | N/A |
| GXT5LI-2000IRT2UXL | N/A | N/A | N/A | N/A |
| GXT5LI-2000IRT2UXLN | N/A | N/A | N/A | N/A |
| GXT5LI-3000IRT2UXL | PS-RUPS-INSTL85-006 | PS-RUPS-INSTL247-006 | PS-RUPS-ST85-006 | PS-RUPS-ST247-006 |
| GXT5LI-3000IRT2UXLN | PS-RUPS-INSTL85-006 | PS-RUPS-INSTL247-006 | PS-RUPS-ST85-006 | PS-RUPS-ST247-006 |
| GXT5-EBC36VRT2U | N/A | N/A | N/A | N/A |
| GXT5-EBC36VRT2UE | N/A | N/A | N/A | N/A |

Service Programs for On-site support on Single-Phase UPS

| UPS ≤3 kVA | Installation UPS 8x5 | Installation UPS 24x7 | Start-up visit UPS 8x5 | Start-up visit UPS 24x7 |
|---------------------|----------------------|-----------------------|------------------------|-------------------------|
| Liebert GXT5 | | | | |
| GXT5-EBC384VRT6U | N/A | N/A | N/A | N/A |
| GXT5-EBC48VRT2U | N/A | N/A | N/A | N/A |
| GXT5-EBC48VRT2UE | N/A | N/A | N/A | N/A |
| GXT5-EBC72VRT2U | N/A | N/A | N/A | N/A |
| GXT5-EBC72VRT2UE | N/A | N/A | N/A | N/A |

Service Programs for On-site support on Single-Phase UPS

| UPS ≥3 kVA | Installation UPS 8x5 | Installation UPS 24x7 | Start-up visit UPS 8x5 | Start-up visit UPS 24x7 |
|----------------------|----------------------|-----------------------|------------------------|-------------------------|
| Liebert GXT3 | | | | |
| GXT3-10000T230 | PS-RUPS-INSTL85-008 | PS-RUPS-INSTL247-008 | PS-RUPS-ST85-008 | PS-RUPS-ST247-008 |
| Liebert GXT4 | | | | |
| GXT4-5000RT230E | PS-RUPS-INSTL85-007 | PS-RUPS-INSTL247-007 | PS-RUPS-ST85-007 | PS-RUPS-ST247-007 |
| GXT4-6000RT230E | PS-RUPS-INSTL85-007 | PS-RUPS-INSTL247-007 | PS-RUPS-ST85-007 | PS-RUPS-ST247-007 |
| GXT4-10KRT230E | PS-RUPS-INSTL85-008 | PS-RUPS-INSTL247-008 | PS-RUPS-ST85-008 | PS-RUPS-ST247-008 |
| Liebert GXT5 | | | | |
| GXT5-5000IRT5UXLE | PS-RUPS-INSTL85-007 | PS-RUPS-INSTL247-007 | PS-RUPS-ST85-007 | PS-RUPS-ST247-007 |
| GXT5-5000IRT5UXLN | PS-RUPS-INSTL85-007 | PS-RUPS-INSTL247-007 | PS-RUPS-ST85-007 | PS-RUPS-ST247-007 |
| GXT5-6000IRT5UXLE | PS-RUPS-INSTL85-007 | PS-RUPS-INSTL247-007 | PS-RUPS-ST85-007 | PS-RUPS-ST247-007 |
| GXT5-6000IRT5UXLN | PS-RUPS-INSTL85-007 | PS-RUPS-INSTL247-007 | PS-RUPS-ST85-007 | PS-RUPS-ST247-007 |
| GXT5-8000IRT5UXLE | PS-RUPS-INSTL85-008 | PS-RUPS-INSTL247-008 | PS-RUPS-ST85-008 | PS-RUPS-ST247-008 |
| GXT5-8000IRT5UXLN | PS-RUPS-INSTL85-008 | PS-RUPS-INSTL247-008 | PS-RUPS-ST85-008 | PS-RUPS-ST247-008 |
| GXT5-10KIRT5UXLE | PS-RUPS-INSTL85-008 | PS-RUPS-INSTL247-008 | PS-RUPS-ST85-008 | PS-RUPS-ST247-008 |
| GXT5-10KIRT5UXLN | PS-RUPS-INSTL85-008 | PS-RUPS-INSTL247-008 | PS-RUPS-ST85-008 | PS-RUPS-ST247-008 |
| GXT5-16KIRT9UXLE | PS-RUPS-INSTL85-009 | PS-RUPS-INSTL247-009 | PS-RUPS-ST85-009 | PS-RUPS-ST247-009 |
| GXT5-16KIRT9UXLN | PS-RUPS-INSTL85-009 | PS-RUPS-INSTL247-009 | PS-RUPS-ST85-009 | PS-RUPS-ST247-009 |
| GXT5-20KIRT9UXLE | PS-RUPS-INSTL85-006 | PS-RUPS-INSTL247-006 | PS-RUPS-ST85-006 | PS-RUPS-ST247-006 |
| GXT5-20KIRT9UXLN | PS-RUPS-INSTL85-006 | PS-RUPS-INSTL247-006 | PS-RUPS-ST85-006 | PS-RUPS-ST247-006 |
| GXT5LI-5000GVRT3UXLN | PS-RUPS-INSTL85-007 | PS-RUPS-INSTL247-007 | PS-RUPS-ST85-007 | PS-RUPS-ST247-007 |
| GXT5LI-6000GVRT3UXLN | PS-RUPS-INSTL85-007 | PS-RUPS-INSTL247-007 | PS-RUPS-ST85-007 | PS-RUPS-ST247-007 |
| GXT5LI-8000GVRT3UXLN | PS-RUPS-INSTL85-008 | PS-RUPS-INSTL247-008 | PS-RUPS-ST85-008 | PS-RUPS-ST247-008 |
| GXT5LI-10KGVRT3UXLN | PS-RUPS-INSTL85-008 | PS-RUPS-INSTL247-008 | PS-RUPS-ST85-008 | PS-RUPS-ST247-008 |
| GXT5-EBC192VRT3U | N/A | N/A | N/A | N/A |
| Liebert GXE | | | | |
| GXE3-6000IRT4UXLE | PS-RUPS-INSTL85-005 | PS-RUPS-INSTL247-005 | PS-RUPS-ST85-005 | PS-RUPS-ST247-005 |
| GXE3-10KIRT5UXLE | PS-RUPS-INSTL85-006 | PS-RUPS-INSTL247-006 | PS-RUPS-ST85-006 | PS-RUPS-ST247-006 |
| GXE3-EBC192VRT2U | N/A | N/A | N/A | N/A |
| GXE3-EBC230VRT3U | N/A | N/A | N/A | N/A |



Vertiv.fr | Vertiv France SAS, Bâtiment Tolède, 3 rue Le Corbusier 94150 Rungis, France

© 2024 Vertiv Group Corp. Tous droits réservés. Vertiv et le logo Vertiv sont des marques commerciales ou déposées de Vertiv Group Corp. Tous les autres noms et logos mentionnés sont des noms de produits, des marques commerciales ou déposées qui appartiennent à leurs propriétaires respectifs. Même si toutes les précautions ont été prises pour garantir l'exactitude et l'exhaustivité des informations figurant dans le présent document, Vertiv Group Corp. ne saurait être tenu responsable et décline toute responsabilité concernant les préjudices résultant de l'utilisation de ces informations ou concernant toute erreur ou omission. Descriptif technique susceptible d'être modifié sans préavis.

MKA4LOFRSERCH - Rev.9-12/2024