



Offre de Services Pour le Channel

Onduleurs monophasés



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.

NOTRE MISSION

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

NOTRE PRÉSENCE

PRÉSENCE MONDIALE

Sites de fabrication et d'assemblage **19**
Centres de Services **+ de 270**
Techniciens **+ de 2 700**
Support/Intervention technique **+ de 330**
Centres/Labos d'expérience client **17**



ÉTATS-UNIS ET CANADA

Sites de fabrication et d'assemblage **7**
Centres de Services **+ de 120**
Techniciens **+ de 850**
Support/Intervention technique **+ de 120**
Centres/Labos d'expérience client **4**

AMÉRIQUE LATINE

Sites de fabrication et d'assemblage **1**
Centres de Services **+ de 20**
Techniciens **+ de 300**
Support/Intervention technique **+ de 25**
Centres/Labos d'expérience client **2**

EUROPE, MOYEN-ORIENT ET AFRIQUE

Sites de fabrication et d'assemblage **5**
Centres de Services **+ de 70**
Techniciens **+ de 600**
Support/Intervention technique **+ de 95**
Centres/Labos d'expérience client **6**

ASIE-PACIFIQUE

Sites de fabrication et d'assemblage **6**
Centres de Services **+ de 60**
Techniciens **+ de 950**
Support/Intervention technique **+ de 90**
Centres/Labos d'expérience client **5**

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

ASI ≤3 kVA	Extension de garantie +1 an	Extension de garantie +2 ans	Extension de garantie +3 ans	Power Emergency	Power Emergency Premier
Liebert ITON					
400/600/ VA	RUPS-WE1-001	-	RUPS-WE3-001	RUPS-PE5-001	-
800/1000/1500 VA	RUPS-WE1-002	-	RUPS-WE3-002	RUPS-PE5-002	-
Liebert GXT MT+					
1000 VA	RUPS-WE1-004	-	RUPS-WE3-004	RUPS-PE5-004	-
2000 VA	RUPS-WE1-005	-	RUPS-WE3-005	RUPS-PE5-005	-
3000 VA	RUPS-WE1-006	-	RUPS-WE3-006	RUPS-PE5-006	-
Liebert GXT RT+					
1000/1500 VA	RUPS-WE1-004	-	RUPS-WE3-004	RUPS-PE5-004	-
2200 VA	RUPS-WE1-005	-	RUPS-WE3-005	RUPS-PE5-005	-
3000 VA	RUPS-WE1-005	-	RUPS-WE3-005	RUPS-PE5-005	-
EBC 1000/1500 VA	RUPS-WE1-004	-	RUPS-WE3-004	-	-
EBC 2200 VA	RUPS-WE1-005	-	RUPS-WE3-005	-	-
EBC 3000 VA	RUPS-WE1-005	-	RUPS-WE3-005	-	-
Liebert PSP					
500/650 VA	RUPS-WE1-001	-	RUPS-WE3-001	RUPS-PE5-001	-
Liebert PSA					
500 VA	RUPS-WE1-001	-	RUPS-WE3-001	RUPS-PE5-001	-
650/1000 VA	RUPS-WE1-002	-	RUPS-WE3-002	RUPS-PE5-002	-
1500 VA	RUPS-WE1-003	-	RUPS-WE3-003	RUPS-PE5-003	-
Vertiv EDGE 1U Rack					
500 VA	RUPS-WE1-003	RUPS-WE2-003	RUPS-WE3-003	RUPS-PE5-003	-
1000/1500 VA	RUPS-WE1-004	RUPS-WE2-004	RUPS-WE3-004	RUPS-PE5-004	-
Vertiv EDGE 2/3U RT					
1500 VA	RUPS-WE1-004	RUPS-WE2-004	RUPS-WE3-004	RUPS-PE5-004	-
2200 VA	RUPS-WE1-005	RUPS-WE2-005	RUPS-WE3-005	RUPS-PE5-005	-
3000 VA	RUPS-WE1-005	RUPS-WE2-005	RUPS-WE3-005	RUPS-PE5-005	RUPS-PEP5-005
EBC 1500/2200 VA	RUPS-WE1-005	-	RUPS-WE3-005	-	-
EBC 3000 VA	RUPS-WE1-006	-	RUPS-WE3-006	-	-
Vertiv EDGE TOWER					
750 VA	RUPS-WE1-003	RUPS-WE2-003	RUPS-WE3-003	RUPS-PE5-003	-
1000 VA	RUPS-WE1-003	RUPS-WE2-003	RUPS-WE3-003	RUPS-PE5-003	-
1500 VA	RUPS-WE1-004	RUPS-WE2-004	RUPS-WE3-004	RUPS-PE5-004	-

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

ASI ≤3 kVA	Extension de garantie +1 an	Extension de garantie +2 ans	Extension de garantie +3 ans	Power Emergency	Power Emergency Premier
Liebert GXT4					
700/1000 VA	RUPS-WE1-004	-	RUPS-WE3-004	RUPS-PE5-004	-
1500/2000 VA	RUPS-WE1-005	-	RUPS-WE3-005	RUPS-PE5-005	-
3000 VA	RUPS-WE1-006	-	RUPS-WE3-006	RUPS-PE5-006	-
Liebert GXT5					
750/1000 VA	RUPS-WE1-004	RUPS-WE2-004	RUPS-WE3-004	RUPS-PE5-004	-
1500/2000 VA	RUPS-WE1-005	RUPS-WE2-005	RUPS-WE3-005	RUPS-PE5-005	-
3000 VA	RUPS-WE1-006	RUPS-WE2-006	RUPS-WE3-006	RUPS-PE5-006	RUPS-PEP5-006
EBC 750/1000 VA	RUPS-WE1-004	-	RUPS-WE3-004	-	-
EBC 1500/2000 VA	RUPS-WE1-005	-	RUPS-WE3-005	-	-
EBC 3000 VA	RUPS-WE1-006	-	RUPS-WE3-006	-	-

ASI ≥5 kVA

ASI ≥5 kVA	Extension de garantie +1 an	Extension de garantie +2 ans	Extension de garantie +3 ans	Power Emergency	Power Emergency Premier
Liebert GXT3					
10 kVA	RUPS-WE1-008	-	RUPS-WE3-008	RUPS-PA5-008	RUPS-PAP5-008
Liebert GXT MT+					
6 kVA	RUPS-WE1-007	-	RUPS-WE3-007	RUPS-PA5-007	RUPS-PAP5-007
10 kVA	RUPS-WE1-008	-	RUPS-WE3-008	RUPS-PA5-008	RUPS-PAP5-008
Liebert GXT4					
5/6 kVA	RUPS-WE1-007	-	RUPS-WE3-007	RUPS-PA5-007	RUPS-PAP5-007
10 kVA	RUPS-WE1-008	-	RUPS-WE3-008	RUPS-PA5-008	RUPS-PAP5-008
Liebert GXT5					
5/6 kVA	RUPS-WE1-007	RUPS-WE2-007	RUPS-WE3-007	RUPS-PA5-007	RUPS-PAP5-007
8/10 kVA	RUPS-WE1-008	RUPS-WE2-008	RUPS-WE3-008	RUPS-PA5-008	RUPS-PAP5-008
16/20 kVA	RUPS-WE1-009	RUPS-WE2-009	RUPS-WE3-009	RUPS-PA5-009	RUPS-PAP5-009
EBC 5/6 kVA	RUPS-WE1-007	-	RUPS-WE3-007	-	-
EBC 8/10 kVA	RUPS-WE1-007	-	RUPS-WE3-007	-	-
EBC 16/20 kVA	RUPS-WE1-008	-	RUPS-WE3-008	-	-

Onduleurs en fonctionnement

Programmes de service de renouvellement pour les nouveaux onduleurs monophasés en fonctionnement			
ASI ≤3 kVA	Extension de garantie +1 renouvellement	Renouvellement Power Emergency	Renouvellement Power Emergency Premier
Liebert ITON			
400/600/ VA	RUPS-WE1R-001	RUPS-PE5R-001	-
800/1000/1500 VA	RUPS-WE1R-002	RUPS-PE5R-002	-
Liebert GXT MT+			
1000 VA	RUPS-WE1R-004	RUPS-PE5R-004	-
2000 VA	RUPS-WE1R-005	RUPS-PE5R-005	-
3000 VA	RUPS-WE1R-005	RUPS-PE5R-005	-
Liebert GXT RT+			
1000/1500 VA	RUPS-WE1R-004	RUPS-PE5R-004	-
2200 VA	RUPS-WE1R-005	RUPS-PE5R-005	-
3000 VA	RUPS-WE1R-005	RUPS-PE5R-005	-
EBC 1000/1500 VA	RUPS-WE1R-004	-	-
EBC 2200 VA	RUPS-WE1R-005	-	-
EBC 3000 VA	RUPS-WE1R-005	-	-
Liebert PSP			
500/650 VA	RUPS-WE1R-001	RUPS-PE5R-001	-
Liebert PSA			
500 VA	RUPS-WE1R-001	RUPS-PE5R-001	-
650/1000 VA	RUPS-WE1R-002	RUPS-PE5R-002	-
1500 VA	RUPS-WE1R-003	RUPS-PE5R-003	-
Vertiv EDGE 1U Rack			
500 VA	RUPS-WE1R-003	RUPS-PE5R-003	-
1000/1500 VA	RUPS-WE1R-004	RUPS-PE5R-004	-
Vertiv EDGE 2/3U RT			
1500 VA	RUPS-WE1R-004	RUPS-PE5R-004	-
2200 VA	RUPS-WE1R-005	RUPS-PE5R-005	-
3000 VA	RUPS-WE1R-005	RUPS-PE5R-005	RUPS-PEP5R-005
EBC 1500/2200 VA	RUPS-WE1R-005	-	-
EBC 3000 VA	RUPS-WE1R-006	-	-
Vertiv EDGE TOWER			
750 VA	RUPS-WE1R-003	RUPS-PE5R-003	-
1000 VA	RUPS-WE1R-003	RUPS-PE5R-003	-
1500 VA	RUPS-WE1R-004	RUPS-PE5R-004	-

Programmes de service de renouvellement pour les nouveaux onduleurs monophasés en fonctionnement			
ASI ≤3 kVA	Extension de garantie +1 renouvellement	Renouvellement Power Emergency	Renouvellement Power Emergency Premier
Liebert GXT4			
700/1000 VA	RUPS-WE1R-004	RUPS-PE5R-004	-
1500/2000 VA	RUPS-WE1R-005	RUPS-PE5R-005	-
3000 VA	RUPS-WE1R-006	RUPS-PE5R-006	-
Liebert GXT5			
750/1000 VA	RUPS-WE1R-004	RUPS-PE5R-004	-
1500/2000 VA	RUPS-WE1R-005	RUPS-PE5R-005	-
3000 VA	RUPS-WE1R-006	RUPS-PE5R-006	RUPS-PEP5R-006
EBC 750/1000 VA	RUPS-WE1R-004	-	-
EBC 1500/2000 VA	RUPS-WE1R-005	-	-
EBC 3000 VA	RUPS-WE1R-006	-	-

ASI ≥5 kVA	Extension de garantie +1 renouvellement	Renouvellement de Power Assurance	Renouvellement de Power Assurance Premier
Liebert GXT3			
10 kVA	RUPS-WE1R-008	RUPS-PA5R-008	RUPS-PAP5R-008
Liebert GXT MT+			
6 kVA	RUPS-WE1R-007	RUPS-PA5R-007	RUPS-PAP5R-007
10 kVA	RUPS-WE1R-008	RUPS-PA5R-008	RUPS-PAP5R-008
Liebert GXT4			
5/6 kVA	RUPS-WE1R-007	RUPS-PA5R-007	RUPS-PAP5R-007
10 kVA	RUPS-WE1R-008	RUPS-PA5R-008	RUPS-PAP5R-008
Liebert GXT5			
5/6 kVA	RUPS-WE1R-007	RUPS-PA5R-007	RUPS-PAP5R-007
8/10 kVA	RUPS-WE1R-008	RUPS-PA5R-008	RUPS-PAP5R-008
16/20 kVA	RUPS-WE1R-009	RUPS-PA5R-009	RUPS-PAP5R-009
EBC 5/6 kVA	RUPS-WE1R-007	-	-
EBC 8/10 kVA	RUPS-WE1R-007	-	-
EBC 16/20 kVA	RUPS-WE1R-008	-	-

Intervention sur site

Programmes de services pour le support sur site des onduleurs monophasés				
ASI ≤3 kVA	Installation d'Onduleur 8 h/5 j	Installation d'Onduleur 24 h/24, 7 j/7	Visite de démarrage Onduleur 8 h/5 j	Visite de démarrage Onduleur 24 h/24, 7 j/7
Liebert ITON				
400/600/ VA	-	-	-	-
800/1000/1500 VA	-	-	-	-
Liebert GXT MT+				
1000 VA	-	-	-	-
2000 VA	-	-	-	-
3000 VA	-	-	PS-RUPS-ST85-006	PS-RUPS-ST247-006
Liebert GXT RT+				
1000/1500 VA	-	-	-	-
2200 VA	-	-	-	-
3000 VA	-	-	PS-RUPS-ST85-005	PS-RUPS-ST247-005
Liebert PSP				
500/650 VA	-	-	-	-
Liebert PSA				
500 VA	-	-	-	-
650/1000 VA	-	-	-	-
1500 VA	-	-	-	-
Vertiv EDGE 1U Rack				
500 VA	-	-	-	-
1000/1500 VA	-	-	-	-
Vertiv EDGE 2/3U RT				
1500 VA	-	-	-	-
2200 VA	-	-	-	-
3000 VA	-	-	PS-RUPS-ST85-005	PS-RUPS-ST247-005

Programmes de services pour le support sur site des onduleurs monophasés				
ASI ≤3 kVA	Installation d'Onduleur 8 h/5 j	Installation d'Onduleur 24 h/24, 7 j/7	Visite de démarrage Onduleur 8 h/5 j	Visite de démarrage Onduleur 24 h/24, 7 j/7
Vertiv EDGE TOWER				
750 VA	-	-	-	-
1000/1500 VA	-	-	-	-
Liebert GXT4				
700/1000 VA	-	-	-	-
1500/2000 VA	-	-	-	-
3000 VA	-	-	PS-RUPS-ST85-006	PS-RUPS-ST247-006
Liebert GXT5				
750/1000 VA	-	-	-	-
1500/2000 VA	-	-	-	-
3000 VA	PS-RUPS-INSTL85-006	PS-RUPS-INSTL247-006	PS-RUPS-ST85-006	PS-RUPS-ST247-006
ASI ≥5 kVA				
Liebert GXT3				
10 kVA	PS-RUPS-INSTL85-008	PS-RUPS-INSTL247-008	PS-RUPS-ST85-008	PS-RUPS-ST247-008
Liebert GXT MT+				
6 kVA	PS-RUPS-INSTL85-007	PS-RUPS-INSTL247-007	PS-RUPS-ST85-007	PS-RUPS-ST247-007
10 kVA	PS-RUPS-INSTL85-008	PS-RUPS-INSTL247-008	PS-RUPS-ST85-008	PS-RUPS-ST247-008
Liebert GXT4				
5/6 kVA	PS-RUPS-INSTL85-007	PS-RUPS-INSTL247-007	PS-RUPS-ST85-007	PS-RUPS-ST247-007
10 kVA	PS-RUPS-INSTL85-008	PS-RUPS-INSTL247-008	PS-RUPS-ST85-008	PS-RUPS-ST247-008
Liebert GXT5				
5/6 kVA	PS-RUPS-INSTL85-007	PS-RUPS-INSTL247-007	PS-RUPS-ST85-007	PS-RUPS-ST247-007
8/10 kVA	PS-RUPS-INSTL85-008	PS-RUPS-INSTL247-008	PS-RUPS-ST85-008	PS-RUPS-ST247-008
16/20 kVA	PS-RUPS-INSTL85-009	PS-RUPS-INSTL247-009	PS-RUPS-ST85-009	PS-RUPS-ST247-009

