

Liebert GXT5 - USV (in Rack montierbar/extern) - AC 200/208/220/230/240 - 345/360/380/400/415 V - 16 kW - 16000 VA - 9 Ah



Artikelnummer 999806093

Gewicht 1kg

Länge 1mm

Breite 1mm

Höhe 1mm

Produktbeschreibung

Die Liebert GXT5 USV von Vertiv ist eine robuste Lösung zum Schutz wichtiger Geräte vor unerwarteten Stromausfällen. Diese USV ist mit fortschrittlicher Bleibatterietechnologie ausgestattet und gewährleistet einen auslaufsicheren und ventilgeregelten Betrieb, was sie zu einer zuverlässigen Wahl für jede Einrichtung macht. Ihre beeindruckende Leistungskapazität von 16.000 VA in Verbindung mit einem reinen Sinusausgang gewährleistet die Kompatibilität mit einer Vielzahl von Geräten, von Servern bis hin zu Netzwerkgeräten. Der Liebert GXT5 erfüllt eine umfassende Liste von Normen, darunter ANSI C62.41 und UL 1778 5th Edition, und hält sich an strenge Sicherheits- und Leistungskriterien. Seine Fähigkeit, in einem breiten Spektrum von Umgebungsbedingungen zu arbeiten, erhöht seine Zuverlässigkeit zusätzlich. Mit einer Laufzeit von bis zu 9,5 Minuten bei halber Last bietet er ausreichend Zeit für das ordnungsgemäße Herunterfahren der Systeme und minimiert so das Risiko von Datenverlusten und Hardwareschäden bei Stromausfällen.

- **Zuverlässiger Stromschutz**

Die Liebert GXT5 USV ist mit auslaufsicheren, ventilgeregelten Blei-Säure-Batterien ausgestattet, die einen zuverlässigen Schutz vor Stromausfällen bieten und sicherstellen, dass Ihre wichtigen Geräte betriebsbereit bleiben.

- **Effizienter Betrieb**

Diese USV ist sowohl für die Rackmontage als auch für externe Installationen geeignet. Sie arbeitet effizient mit einer Leistungskapazität von 16.000 VA und bietet einen reinen Sinusausgang, der die Kompatibilität mit einer Vielzahl von Geräten gewährleistet.

- **Umfassende Konformität**

Die Liebert GXT5 erfüllt ein breites Spektrum an Normen, darunter ANSI C62.41, CISPR 22 Class A und UL 1778 5th Edition, und erfüllt somit strenge Sicherheits- und Betriebsstandards.

- **Widerstandsfähigkeit gegenüber Umwelteinflüssen**

Diese USV ist für den Betrieb in einem weiten Temperatur- (0 - 40 °C) und Luftfeuchtigkeitsbereich (0 - 95 %, nicht kondensierend) geeignet und wurde für eine zuverlässige Leistung unter verschiedenen Umgebungsbedingungen entwickelt.

- **Verlängerte Laufzeit**

Mit Laufzeiten von bis zu 3,5 Minuten bei Volllast und 9,5 Minuten bei Halblast stellt die Liebert GXT5 sicher, dass kritische Systeme während eines Ausfalls ausreichend Zeit für ein ordnungsgemäßes Herunterfahren haben.

Produkteigenschaften

Gewicht	135,2 kg
Gestellte Leistung	16 kW
Stromversorgungsgerät - Formfaktor	In Rack montierbar/extern
Laufzeit (bis zu)	9.5 min bei halbe Beladung, 3.5 min bei Vollast
Leistung (VA)	16000 VA

Weitere Bilder

