

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/zasilacz-awaryjny-ups-gxt5-8000irt5uxln-8000va-8000w-230v-rack-tower-z-szynami-p-358926.html>



Zasilacz awaryjny UPS GXT5-8000IRT5UXLN 8000VA (8000W) 230V Rack/Tower z szynami

Cena brutto	27 117,99 zł
Cena netto	22 047,15 zł
Numer katalogowy	AUENPO3UXT58KRK
Kod producenta	GXT5-8000IRT5UXLN
Kod EAN	767041026672
Kształt napięcia wyjściowego	Pełna sinusoida
Moc czynna (W)	8000
Gwarancja	36 mc.
Napięcie	12
Architektura UPS-a	on-line double conversion
Typ obudowy	Tower (UPS)
Pojemność akumulatora	9
Liczba faz na wejściu	1 (230V)
Czas podtrzymania (obciążenie 100%)	3.5
Porty zasilania wy.	4 x IEC-C19
Moc pozorna	8 kVA
Gniazda we/wy	2 x RJ-45 LAN
Wymagania środowiskowe	Temperatura pracy: Pełna moc do 40 °C (do 50 °C z obniżeniem wartości znamionowych) Temperatura przechowywania: -15 do +40 °C Wilgotność względna: 0 95% bez kondensacji
Waga	74.5
Akcesoria w zestawie	Zestaw szyn
Wymiary	43 x 63 x 21.7 mm
Kolor (wyliczeniowy)	Czarny
Uwaga	CE+WEEE

Opis produktu

Towar wielkogabarytowy, obarczony dodatkową opłatą transportową w wysokości: **53PLN (Netto)**

Liebert GXT5

Zasilacz UPS Vertiv Liebert GXT5 to rozwiązanie UPS w technologii podwójnej konwersji online, które oferuje doskonałą ochronę przed zanikami zasilania i ciągle kondycjonowanie zasilania w ramach kompaktowego i elastycznego systemu wdrażania.

Jednofazowy zasilacz UPS Liebert GXT5 charakteryzuje się wysoką efektywnością energetyczną i idealnie nadaje się do ochrony infrastruktury krytycznej zarówno w scentralizowanych, jak i brzegowych zastosowaniach sieciowych.

Skalowalne opcje czasu pracy z dopasowanymi zewnętrznymi szafami bateryjnymi zapewniają dodatkową elastyczność, gdy wymagana jest większa nieprzerwana moc. Przyjazny dla użytkownika interfejs LCD, a także pełna możliwość zarządzania siecią, w tym konfiguracja i zdalne aktualizacje, sprawiają, że ten system jest łatwy do wdrożenia i prosty w utrzymaniu.