

Karta danych technicznych produktu

Parametry

GVSBBB100K200H

Skrzynka wyłączników do akumulatorów zasilacza Galaxy VS 100–200 kW 400 V



Podgląd

Prezentacja	Montowany na ścianie moduł rozdzielczy służący do podłączania akumulatorów innych firm.
Czas dostawy	Produkt wysyłany zazwyczaj w ciągu 2 tygodni

Parametry podstawowe

Rodzaj akumulatora	VRLA
--------------------	------

Parametry fizyczne

Wysokość	80 cm
Szerokość	50 cm
Głębokość	28 cm
Masa produktu	35 kg

Parametry środowiskowe

Temperatura otoczenia dla pracy urządzenia	0...40 °C
Temperatura otoczenia dla przechowywania	-25...55 °C

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	48 cm
Szerokość opakowania 1	84 cm
Długość opakowania 1	122 cm
Waga opakowania 1	55 kg

Oferta zrównoważonego rozwoju

Stan trwałej oferty	Produkt Green Premium
Rozporządzenie REACH	Deklaracja REACH
Europejska dyrektywa RoHS	Zgodność z pro-active (produkt poza zakresem obowiązywania dyrektywy UE RoHS)
Bez rtęci	Tak
Informacje na temat zwolnienia z RoHS	Tak
Ujawnienie informacji o wpływie na środowisko	Środowiskowy Profil Produktu
Kulistość – profil	Informacja O Żywotności
Optymalna energooszczędność	Product energooszczędny
Take-back	Take-back program available

Warunki gwarancji

Gwarancja

18 miesięcy
