

Scheda dati

Specifiche



Coprimorsetti TeSys GS - 3 poli - 600...800 A

GS2AP73

Prezzo: 86,15 EUR

Presentazione

Gamma	TeSys
Nome Dispositivo	GS2AP
Tipo Prodotto	Copriviti
Accessorio / Parte Separata	Accessorio di protezione
Compatibilità Gamma	TeSys TeSys GS GS2S TeSys TeSys GS GS2T Fupact FuPacT GS GSB630 Fupact FuPacT GS GSB800 Fupact FuPacT GS GSD630 Fupact FuPacT GS GSD800
Norme Di Riferimento	IEC UL CSA
Numero di poli	3P
switch rated current	600 A 630 A 800 A

Caratteristiche tecniche

Peso Netto	0,50 kg
------------	---------

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	19,500 cm
Confezione 1: larghezza	14,700 cm
Confezione 1: profondità	23,100 cm
Peso imballo (Kg)	569,900 g
Unità di misura confezione 2	P06
Numero di unità per confezione 2	27
Confezione 2: altezza	75,000 cm
Confezione 2: larghezza	60,000 cm
Confezione 2: profondità	80,000 cm
Confezione 2: peso	28,390 kg

Garanzia contrattuale


Environmental Data

L'obiettivo di Schneider Electric è raggiungere lo status di Net Zero entro il 2050 attraverso partnership nella supply chain, materiali a basso impatto e circolarità, grazie alla nostra campagna "Use Better, Use Longer, Use Again" (Usa meglio, usa più a lungo, utilizza di nuovo), per prolungare la durata dei prodotti e la riciclabilità.

[Spiegazione dei Environmental Data](#) >

[Come valutiamo la sostenibilità dei prodotti](#) >

Use Better

 Materiali e imballaggio	
Confezione di cartone riciclato	Si
Imballaggio senza plastica	No
Direttiva RoHS UE	Conformità
Regolamento REACH	Dichiarazione REACH

Use Again

 Reimballaggio e rifabbricazione	
Ritiro del prodotto	No