

Scheda dati

Specifiche



Sganciatore tensione XF com - 24 V CC/CA 50/60 Hz

47412

Prezzo: 286,50 EUR

Presentazione

Gamma	MasterPacT
Gamma Prodotto	Masterpact NT
Nome Dispositivo	XF com
Tipo Prodotto	Bobina di sgancio
Applicazione	Controllo
Tipo sganciatore voltmetrico	Bobina di chiusura Sganciatore voltmetrico istantaneo
Tipo di controllo	Comunicazione
tensione di comando [Uc]	24 V CA 50/60 Hz 24...30 V CC
Circuit breaker mounting mode	Estraibile
Compatibilità Gamma	Masterpact Masterpact NT

Caratteristiche tecniche

Operating threshold	0,85...1,1 Un chiusura
tempo di risposta	55 ms +/- 10 %
potenza di mantenimento alimentazione	4,5 VA

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	9,0 cm
Confezione 1: larghezza	6,0 cm
Confezione 1: profondità	4,0 cm
Peso imballo (Kg)	1,167 kg

Garanzia contrattuale

Garanzia (in mesi)	18
--------------------	----

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 >](#)

Impronta ambientale

Impronta di carbonio totale del ciclo di vita

17

Use Better

Materiali e imballaggio

Confezione di cartone riciclato

Si

Imballaggio senza plastica

Si

[Direttiva RoHS UE](#)

Conforme alle esenzioni

Numeros SCIP

Ad764790-535b-4a4e-825e-50fd804b5824

Regolamento REACH

[Dichiarazione REACH](#)

Stato privo di alogenii

Product contains halogen above thresholds

Senza PVC

Si

Use Again

Reimballaggio e rifabbricazione

Profilo di circolarità

[Informazioni sulla fine della vita](#)

Ritiro del prodotto

Si

Etichetta RAEE

 Nei mercati dell'Unione Europea il prodotto deve essere smaltito in base a un metodo differenziato specifico e non tra i normali rifiuti.