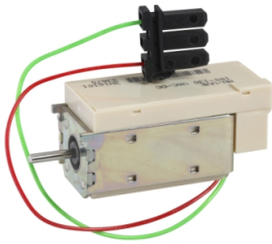


Scheda dati

Specifiche



Sganciatore tensione XF - 100..130 V CC/CA 50/60 Hz

47442

Prezzo: 265,50 EUR

Presentazione

Gamma	MasterPacT
Gamma Prodotto	Masterpact NT
Nome Dispositivo	XF
Tipo Prodotto	Bobina di sgancio
Applicazione	Controllo
Tipo sganciatore voltmetrico	Bobina di chiusura Sganciatore voltmetrico istantaneo
Tipo di controllo	Standard
tensione di comando [Uc]	100...130 V CA 50/60 Hz 100...130 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
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	3,5 cm
Confezione 1: larghezza	6,3 cm
Confezione 1: profondità	8,1 cm
Confezione 1: peso	1,167 kg

Garanzia contrattuale

Garanzia	18 months
----------	-----------

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 >](#)

Impronta ambientale

Impronta di carbonio (kg CO2 eq.) 17

Informazioni ambientali disponibili [Profilo ambientale del prodotto](#)

Use Better

Materiali e imballaggio

Confezione di cartone riciclato Sì

Imballaggio senza plastica Sì

[Direttiva RoHS Unione europea](#) Conforme alle esenzioni

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

Regolamento REACH [Dichiarazione REACH](#)

Prestazioni contenuto alogeno Il prodotto contiene alogeni oltre le soglie

Senza PVC Sì

Use Again

Reimballaggio e rifabbricazione

Profilo di circolarità [Informazioni sulla fine della vita](#)

Ritiro del prodotto No

WEEE



Per i paesi dell'Unione Europea è necessario smaltire il prodotto seguendo le indicazioni specifiche della raccolta differenziata e non deve MAI finire nei bidoni della spazzatura generica.