

Scheda dati

Specifiche



Trip unit Micrologic 1.0 DC,
MasterPact NW 10DC/40DC, fixed,
type H, 1250A/2500A, 4P, poles
coupling version E

65278

Prezzo: 926,00 EUR

Presentazione

Gamma	Masterpact
Gamma Prodotto	Masterpact NW DC
Tipo Prodotto	Centralina
Nome sganciatore	MicroLogic DC 1.0
Tecnologia sganciatore	Elettronico
Compatibilità Gamma	Masterpact NW10...40 DC
Applicazione	Distribuzione
Number of poles	4P
tipo di protezione	for Protezione cortocircuito istantanea
Trip unit rating	1000 A 2000 A 4000 A
Tipo di rete	DC
Circuit breaker mounting mode	Fisso

Caratteristiche tecniche

Instantaneous protection pick-up adjustment type Ii	Regolabile
[Ii] instantaneous protection pick-up adjustment range	1250...2500 A
Protezione differenziale	Senza

Ambiente

Temperatura Ambiente	-25...70 °C
Temperatura Di Stoccaggio	-50...85 °C

Confezionamenti

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

Garanzia contrattuale

Garanzia (in mesi)

18

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 totale del ciclo di vita 10

Informazioni ambientali [Profilo ambientale del prodotto](#)

Use Better

Materiali e imballaggio

Confezione di cartone riciclato Sì

Imballaggio senza plastica Sì

[Direttiva RoHS UE](#)

Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione europea)

Numero SCIP 6ac3934d-9e20-40a3-edef-08cec90e29e2

Regolamento REACH [Dichiarazione REACH](#)

Stato privo di alogeni Product contains halogen above thresholds

Use Again

Reimballaggio e rifabbricazione

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

Ritiro del prodotto Sì

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.