



Presentazione

Gamma	Multi 9
Tipo Prodotto	Pettine di distribuzione
Installazione	Orizzontale
Accessorio / Parte Separata	Accessorio di connessione
Descrizione linee	3L
Numero Totale Di Moduli (18 Mm)	12
Norme Di Riferimento	EN/IEC 61439-1 UL 1077

Caratteristiche tecniche

Numero di denti	4 vie 3 L
Configurazione poli per 1 via	1 3P
Passo di collegamento	18 Mm
Tipo di connettore	Dente
Distanza fra i denti	54 Mm
Marcatura	L1 L2 L3
Isolamento	Isolato
Presentazione del dispositivo	Non tagliabile
Corrente nominale di impiego [Ie]	100 A a 40 °C
Tensione nominale di impiego [Ue]	277 V CA fase/neutro 480 V CA fase/fase
Tensione Nominale Di Isolamento [Ui]	690 V CA
Tensione Nominale Di Tenuta Agli Impulsi [Uimp]	12 KV
Posizione montaggio	Parte superiore su morsetti a gabbia
Passo 9 mm	24
Larghezza	216 Mm
Colore	Grigio chiaro (RAL 7035)
Compatibilità Gamma	Multi 9 Multi9 C60SP

Ambiente

Resistenza Al Fuoco	960 °C (30 s)
---------------------	-----------------

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	1,300 Cm
Confezione 1: larghezza	5,500 Cm
Confezione 1: profondità	22,000 Cm
Peso imballo (Kg)	108,000 G
Unità di misura confezione 2	S02
Numero di unità per confezione 2	72
Confezione 2: altezza	15,000 Cm
Confezione 2: larghezza	30,000 Cm
Confezione 2: profondità	40,000 Cm
Confezione 2: peso	8,102 Kg

Sostenibilità dell'offerta

Impronta di carbonio totale del ciclo di vita	2 kg CO2 eq.
Impronta di carbonio della produzione	0.5267528514721264
Impronta di carbonio della produzione	0.5 kg CO2 eq.
Impronta di carbonio della distribuzione	0.02099647344433611
Impronta di carbonio della distribuzione	0 kg CO2 eq.
Impronta di carbonio dell'installazione	0.0014569805524165256
Impronta di carbonio dell'installazione	0 kg CO2 eq.
Impronta di carbonio dell'uso	1.6515000582115484
Impronta di carbonio dell'uso	2 kg CO2 eq.
Privo di metalli pesanti tossici	Si
Senza mercurio	Si
Sustainable packaging	No
Informazioni esenzioni RoHS	Si
Impronta di carbonio di fine vita	0.2272574900530574
Impronta di carbonio di fine vita	0.2 kg CO2 eq.
Profilo ambientale del prodotto (PEP)	Profilo Ambientale Del Prodotto
Impronta di carbonio totale del ciclo di vita	2
Confezione di cartone riciclato	No
Imballaggio senza plastica	No
Direttiva RoHS UE	Conformità EU RoHS Dichiarazione
Regolamento REACH	Dichiarazione REACH
Numero SCIP	12618b2a-bc0e-4c2d-bb7b-9185c26e01fe
Profilo di circolarità	Non sono necessarie specifiche operazioni di riciclaggio
Ritiro del prodotto	Si
WEEE Label	Nei mercati dell'Unione Europea il prodotto deve essere smaltito in base a un metodo differenziato specifico e non tra i normali rifiuti.

Garanzia contrattuale

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

Product Life Status : **Commercializzato**