



Presentazione

Gamma	Mureva
Tipo prodotto	Preso interbloccata
Nome dispositivo	Mureva socket
Categoria spina, presa	Bassa tensione (Low Voltage)
Numero di poli	3P+N+T
Tipo di rete	CA
Preso standard	Industriale

Caratteristiche tecniche

Installazione	Parete
Corrente nominale [In]	16 A
Tensione nominale di esercizio [Ue]	380...415 V
Frequenza di rete	50/60 Hz
Posizione morsetto di terra (senso orario)	6 h
Tipologia protezione	Fusibile
Tipo fusibile	Cilindrico
Calibro fusibile	10,3 x 38 mm
Materiale spina, presa	Housing: tecnopolimero autoestinguento
Materiale contatti	Spinotti: ottone placcato nichel
Collegamenti - morsetti	Viti prigioniere
Maximum cable cross section	10 mm ²
Maximum cable outer diameter	25 mm
Ingresso cavi	Collarino cavo
Thread type	Pg 21
Peso prodotto	1,18 kg
Dimensioni base	103 x 255 mm
Altezza	255 mm
Larghezza	103 mm
Profondità	151 mm
Colore	Grigio (RAL 7035)
Codice colore tensione	Rosso

Ambiente

Norme di riferimento	IEC 60309-2 IEC 60309-1
Grado di protezione IP	IP65 conforming to CEI 60529
Grado di protezione IK	IK09 conforming to EN 62262
Resistenza al fuoco	750 °C conforme a IEC 60695-2-11
Umidità relativa	50 % a 40 °C 70 % a 30 °C 90 % a 20 °C
Temperatura ambiente di funzionamento	35 °C (86400 s) -25...40 °C

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	10,5 cm
Confezione 1: larghezza	17,0 cm
Confezione 1: profondità	26,0 cm
Confezione 1: peso	1,255 kg

Sostenibilità dell'offerta

Stato offerta sostenibile	Prodotto Green Premium
Regolamento REACH	Dichiarazione REACH
Direttiva RoHS UE	Conforme alle esenzioni
Senza mercurio	Sì
Regolamento RoHS della Cina	Dichiarazione RoHS Della Cina
Informazioni esenzioni RoHS	Sì
Informazioni ambientali	Profilo Ambientale Del Prodotto
Profilo di circolarità	Non sono necessarie specifiche operazioni di riciclaggio
Minimum percentage of recycled plastic content	50

Garanzia contrattuale

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