



### 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	Fronte quadro
Corrente nominale [In]	16 A
Tensione nominale di esercizio [Ue]	100...130 V
Frequenza di rete	50/60 Hz
Posizione morsetto di terra (senso orario)	4 h
Tipologia protezione	Senza protezione
Materiale spina, presa	Housing: tecnopolimero autoestinguento
Materiale contatti	Spinotti: ottone placcato nichel
Collegamenti - morsetti	Viti prigioniere
Maximum cable cross section	10 mm <sup>2</sup>
Maximum cable outer diameter	25 mm
Ingresso cavi	Collarino cavo
Thread type	Pg 21
Peso prodotto	0,67 kg
Dimensioni base	103 x 225 mm
Altezza	225 mm
Larghezza	103 mm
Profondità	128 mm
Colore	Grigio (RAL 7035)
Codice colore tensione	Giallo

### Ambiente

Norme di riferimento	IEC 60309-1 IEC 60309-2
Grado di protezione IP	IP44 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	26,0 cm
Confezione 1: larghezza	17,0 cm
Confezione 1: profondità	11,0 cm
Confezione 1: peso	749,0 g
Unità di misura confezione 2	S03
Numero di unità per confezione 2	5
Confezione 2: altezza	30,0 cm
Confezione 2: larghezza	30,0 cm
Confezione 2: profondità	40,0 cm
Confezione 2: peso	4,237 kg

## Garanzia contrattuale

Garanzia	18 mesi
----------	---------