



Presentazione

Gamma	PratiKa
Tipo di prodotto o componente	Presse interbloccata
Nome abbreviato	Presse Unika
Categoria spina, presse	Bassa tensione (Low Voltage)
Numero di poli	2P+T
Tipo di rete	CA
Presse standard	Industriale

Caratteristiche tecniche

Modalità di montaggio	A parete
Corrente nominale [In]	32 A
Tensione nominale di esercizio [Ue]	380...415 V
Frequenza di rete	50/60 Hz
Posizione morsetto di terra (senso orario)	9 h
Tipo di protezione	Senza protezione
Materiale spina, presse	Tecnopolimero autoestinguente alloggiamento :
Materiale contatti	Ottone placcato nichel spinotti :
Collegamenti - morsetti	Viti prigioniere
Sezione cavi	$\leq 10 \text{ mm}^2$
Diametro esterno cavo	$\leq 25 \text{ mm}$
Entrata cavo	Collarino cavo
Tipo di filetto	Pg 21
Peso prodotto	1,125 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 60309-1 IEC 60309-2
Grado di protezione IP	IP65 conforme a IEC 60529
Grado di protezione IK	IK09 conforme a EN 62262
Resistenza al fuoco	750 °C conforme a IEC 60695-2-11
Umidità relativa	50 % (40 °C) 70 % (30 °C) 90 % (20 °C)
Temperatura ambiente di funzionamento	35 °C (86400 s) -25...40°C

Garanzia contrattuale

Periodo	18 mesi
---------	---------