

Schede dati dei prodotti

Caratteristiche

83095

Presa da parete interbloccata Unika IP65 32A
380V 2P+T



Presentazione

Gamma	PratiKa
Tipo di prodotto o componente	Presa interbloccata
Nome abbreviato	Presa Unika
Categoria spina, presa	Bassa tensione (Low Voltage)
Numero di poli	2P+T
Tipo di rete	CA
Presa 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, presa	Tecnopolimero autoestinguente alloggiamento :
Materiale contatti	Ottone placcato nichel spinotti :
Collegamenti - morsetti	Viti prigioniere
Sezione cavi	<= 10 mm ²
Diametro esterno cavo	<= 25 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

Disclaimer: La presente documentazione non ha funzione sostitutiva e non deve essere utilizzata per stabilire l'idoneità o l'affidabilità di questi prodotti per le applicazioni di utenti specifici.

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
---------	---------