



# PRESA INTERBL.ORIZ. DA PARETE C/PF 380V 16A 3P+T IP44





Industriale > Prese-spine > Interbloccate > Orizzontali cbf - con base portafusibli > Presa cee interbloccata (iec 60309) > Ip44 - da parete

### Simbologia tecnica/Marchi/Approvazioni

IKO8 HF CE ROHS II WADI
-------------------------

#### Norme

EN 60309-1 EN 60309-2 EN 60309-4

### **Descrizione**

Presa fissa da parte interbloccata con base fusibili. Grado di protezione IP44. Indicatore luminoso di fusibile interotto a LED. Fusibili tipo gG 10,3x38 mm (non forniti). Dimensioni: 196x146x77 mm. Presa inclinata di 20°. Interruttore tipo AC23A - 10 kA. Maniglia ergonomica lucchettabile in posizione ON/OFF. Molle di chiusura coperchio in acciaio inox. 3P+T 16A 380-415V~ 6h

### **Etim**

### GRUPPO EG000014 - Connettori industriali e speciali CLASSE EC001324 - Presa CEE interbloccata (IEC 60309)

Numero di poli	4	Grado di protezione (IP)	IP44	<b>Tipologia</b> Parte inferiore e parte superiore		
Materiale del corpo	Plastica	Intensità di corrente IEC	16 A	Tensione seco 60309-2	ondo EN	400 V (50+60 Hz) rosso
Posizione ora	6 h	Colore identificativo	Rosso	Materiale di co	ontatto	CuZn
Trattamento superficia	le Non trattato	Esecuzione militare	No	Protezione		Fusibile cilindrico
Interruttore	Bloccaggio meccanico	Con interruttore differenziale	No	Spazi vuoti su	ı guida portant	<b>e</b> No

## Documentazione disponibile per il download







### **Barcode**



8033954871800

### Singola unità

1 NR

0.2x0.154x0.145 [m]

0.858 [kg]



8059307216616

#### Cartone

10 NR

0.605x0.4x0.35 [m]

8.58 [kg]