

EC690931F

**PRESA INTERBL.ORIZ. DA PARETE
C/PF 380V 16A 3P+T IP65**



IMMAGINE
RAPPRESENTATIVA

EC

REPRESENTATIVE
IMAGE

Simbologia tecnica/Marchi/Approvazioni

IP65

IK08

HF



RoHS II



MADE
IN
ITALY

Norme

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

Descrizione

Presa fissa da parte interbloccata con base fusibili. Grado di protezione IP65. Indicatore luminoso di fusibile interrotto 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)	IP65	Tipologia	Parte inferiore e parte superiore
Materiale del corpo	Plastica	Intensità di corrente IEC	16 A	Tensione secondo EN 60309-2	400 V (50+60 Hz) rosso
Posizione ora	6 h	Colore identificativo	Rosso	Materiale di contatto	CuZn
Trattamento superficiale	Non trattato	Esecuzione militare	No	Protezione	Fusibile cilindrico
Interruttore	Bloccaggio meccanico	Con interruttore differenziale	No	Spazi vuoti su guida portante	No

Documentazione disponibile per il download



Barcode



8033954871893

Singola unità

1 NR

0.2x0.154x0.145 [m]

0.858 [kg]



8059307216708

Cartone

10 NR

0.605x0.4x0.35 [m]

8.58 [kg]