

EC690551D

PRESA DA PARETE DIRITTA 380V 16A 3P+N+T IP67



IMMAGINE
RAPPRESENTATIVA



REPRESENTATIVE
IMAGE

Industriale > Prese-spine > Fisse > Prese > Presa cee da
parete (iec 60309) > Ip67 - 16 a - base diritta

Simbologia tecnica/Marchi/Approvazioni

IP67

IK08

HF



RoHS II



MADE
IN
ITALY

Norme

EN 60309-1 EN 60309-2

Descrizione

Presse da parete industriale tipo EN 60309. Grado di protezione IP67. Inclinata 20°. Dimensioni 96x96x70 mm. Contenitore diritto, predisposizione ingresso tubi 20-25 mm. Morsetti a vite presvitati e orientati nello stesso verso per un cablaggio veloce. Molle coperchio in acciaio inox. Guarnizione in dotazione. 3P+N+T 16A 346-415V~ 6h

Etim

GRUPPO EG000014 - Connettori industriali e speciali

CLASSE EC001321 - Presa CEE da parete (IEC 60309)

Numero di poli	5	Grado di protezione (IP)	IP67	Materiale	Plastica
Tipo di fissaggio	Fissaggio esterno	Tipologia	A parete	Numero RAL	7035
Colore del corpo	Grigio	Bloccabile	No	Montaggio isolato	Si
Intensità di corrente IEC	16 A	Tensione secondo EN 60309-2	400 V (50+60 Hz) rosso	Posizione ora	6 h
Colore identificativo	Rosso	Tecnica di collegamento	Morsetto a vite	Ingresso del cavo	Prestampaggio in rilievo
Materiale di contatto	CuZn	Trattamento superficiale	Non trattato	Esecuzione militare	No
Campo per designazione	No				

Barcode



8033954871527

Singola unità

1 NR

0.2083 [kg]



8059307215800

Cartone

12 NR

0.39x0.295x0.15 [m]

2.4996 [kg]