

EC692541D



**WALL-MOUNT STRAIGHT BOX
SOCKET IP67 220V 3P+E 16A**



IMMAGINE RAPPRESENTATIVA EC REPRESENTATIVE IMAGE

Industriel > Fiches et prises > Prises et fiches mural > Prises > Prise cee (iec 60309) > Ip67 - 16 a - base droite

Symboles/marques/approbatons techniques



Normes

EN 60309-1 EN 60309-2

Description

Prise murale industrielle type EN 60309. Indice de protection IP67. Inclignée 20°. Dimensions 96x96x70 mm. Boîtier droit, prédisposition pour entrée de tubes 20-25 mm. Bornes à vis pré-dévisées et orientées dans le même sens pour un câblage rapide. Ressorts de couvercle en acier inoxydable. Joint inclus. 3P+T 16A 200-250V~ 9h

Etim

GROUP EG000014 - Applications de prises/fiches industrielles

CLASS EC001321 - Prise CEE

Nombre de pôles	4	Classe de protection (IP)	IP67	Matériau	Plastique
Type de fixation	Fixation extérieure	Numéro RAL	7035	Couleur du boîtier	Gris
Verrouillable	No	Encastrement isolé	Oui	Intensité de courant IEC	16 A
Tension selon EN 60309-2	230 V (50+60 Hz) bleu	Position de l'heure	9 h	Couleur caractéristique	Bleu
Technique de raccordement	Borne à vis	Entrée de câble	Estampage	Matériel de contact	CuZn
Traitement de surface des contacts	Non traité	Finition militaire	No	Champ désignation	No

Code à barres



8033954871503

Unit

1 NR

0.25 [kg]



8059307217866

Cardboard

12 NR

0.39x0.295x0.15 [m]

3 [kg]