

EC69350

**PANEL-MOUNT INCLINED SOCKET
IP67 380/415V 3P+E 63A**



IMMAGINE RAPPRESENTATIVA REPRESENTATIVE IMAGE

Industriel > Fiches et prises > Prises et fiches mural > Prises > Prise à encastrer cee (iec 60309) > Ip67 - 63 a

Symboles/marques/approbatons techniques



Normes

EN 60309-1 EN 60309-2

Description

Prise à encastrer industrielle type EN 60309. Indice de protection IP67. Inclignée 15°. Bornes à vis pré-dévisées et orientées dans le même sens pour un câblage rapide. Ressorts de couvercle en acier inoxydable. Joint pour tableau inclus. Fixation recommandée avec vis autotaraudeuses 3,5x16 ou M4x20 non incluses.
3P+T 63A 380-415V~ 6h

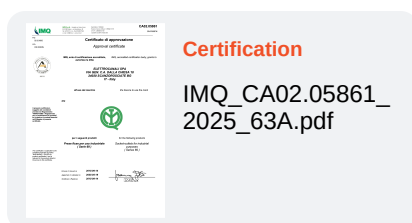
Etim

GROUP EG000014 - Applications de prises/fiches industrielles

CLASS EC001317 - Prise à rapporter CEE

Nombre de pôles	4	Classe de protection (IP)	IP67	Matériau	Plastique
Numéro RAL	3000	Intensité de courant IEC	63 A	Tension selon EN 60309-2	400 V (50+60 Hz) rouge
Position de l'heure	6 h	Couleur caractéristique	Rouge	Technique de raccordement	Borne à vis
Direction d'enfichage	Droit	Traitement de surface des contacts	Non traité	Finition militaire	No
Tension assignée	380-415 V	Fréquence assignée	50-60 Hz	Dimension de bride, verticale	112 mm
Écart vertical entre les trous	88 mm	Dimension de bride, horizontale	100 mm	Écart horizontal entre les trous	80 mm

Documentation disponible en téléchargement



Code à barres



8033576770918

Unit

1 NR

0.657 [kg]



8059307218764

Pack

2 NR

0.19x0.285x0.135 [m]

1.314 [kg]



8033576771380

Cardboard

16 NR

10.512 [kg]