

EC69050



**PANEL-MOUNT INCLINED SOCKET
IP44 220/240V 2P+E 16A**



Industriel > Fiches et prises > Prises et fiches mural > Prises > Prise à encastrer cee (iec 60309) > Ip44 - 16 a

Symboles/marques/approbatons techniques



Normes

EN 60309-1 EN 60309-2

Description

Prise de courant à encastrer industrielle type EN 60309. Indice de protection IP44. Inclignée à 20°. Bornes à vis dévissées et orientées dans le même sens pour un câblage rapide. Ressorts du clapet en acier inoxydable. Joint d'étanchéité pour tableau inclus. Fixation recommandée avec vis autotaraudeuses 3,5x16 ou M4x20 non incluses.
2P+T 16A 200-250V~ 6h

Etim

GROUP EG000014 - Applications de prises/fiches industrielles

CLASS EC001317 - Prise à rapporter CEE

Nombre de pôles	3	Classe de protection (IP)	IP44	Matériau	Plastique
Numéro RAL	5017	Intensité de courant IEC	16 A	Tension selon EN 60309-2	230 V (50+60 Hz) bleu
Position de l'heure	6 h	Couleur caractéristique	Bleu	Technique de raccordement	Borne à vis
Direction d'enfichage	Droit	Matériel de contact	CuZn	Traitement de surface des contacts	Non traité
Finition militaire	No	Tension assignée	200-250 V	Fréquence assignée	50-60 Hz
Dimension de bride, verticale	85 mm	Écart vertical entre les trous	60 mm	Dimension de bride, horizontale	75 mm
Écart horizontal entre les trous	60 mm				

Documentation disponible en téléchargement



Code à barres



8032793874461

Unit

1 NR

0.1375 [kg]



8059307215657

Pack

10 NR

0.185x0.285x0.135 [m]

1.375 [kg]



8033576778570

Cardboard

80 NR

0.405x0.61x0.35 [m]

11 [kg]