

EC69280

MOBILE SOCKET IP44 220V 3P+E 16A

Industriel > Fiches et prises > Prises et fiches mobiles > Prises > Connecteur cee (iec 60309) > Ip44 - 16 a



IMMAGINE RAPPRESENTATIVA REPRESENTATIVE IMAGE

Symboles/marques/approbations techniques



Normes

EN 60309-1 EN 60309-2

Description

Prise mobile industrielle type EN 60309. Indice de protection IP44. Montage rapide sans outils par encliquetage avec rotation de 30°. Bornes à vis dévissées et orientées dans le même sens pour un câblage rapide. Bague de blocage de câble avec joint. Ressorts de couvercle en acier inoxydable.
3P+T 16A 200-250V~ 9h

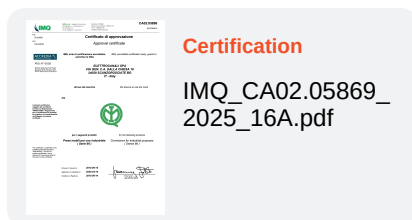
Etim

GROUP EG000014 - Applications de prises/fiches industrielles

CLASS EC001320 - Connecteur CEE

Nombre de pôles	4	Classe de protection (IP)	IP44	Matériau	Plastique
Numéro RAL	7035	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	Raccord à écrou	Direction d'enfichage	Droit	Matériel de contact	CuZn
Traitement de surface des contacts	Non traité	Finition militaire	No		

Documentation disponible en téléchargement



Certification
IMQ_CA02.05869_2025_16A.pdf

Code à barres



8033576770512

Unit

1 NR

0.1742 [kg]



8059307218184

Pack

10 NR

0.185x0.295x0.135 [m]

1.742 [kg]



8056351663281

Cardboard

80 NR

13.936 [kg]