

**EC69253**



**PANEL-MOUNT INCLINED SOCKET  
IP44 220/240V 3P+E 32A**

Industriel > Fiches et prises > Prises et fiches mural > Prises > Prise à encastrer cee (iec 60309) > Ip44 - 32 a



IMMAGINE RAPPRESENTATIVA REPRESENTATIVE IMAGE

**Symboles/marques/approbations techniques**



**Normes**

EN 60309-1 EN 60309-2

**Description**

Prise à encastrer industrielle type EN 60309. Indice de protection IP44. Inclignée 20°. 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 32A 200-250V~ 9h

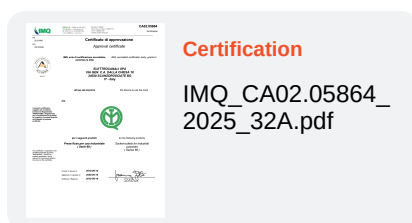
**Etim**

**GROUP EG000014 - Applications de prises/fiches industrielles**

**CLASS EC001317 - Prise à rapporter CEE**

<b>Nombre de pôles</b>	4	<b>Classe de protection (IP)</b>	IP44	<b>Matériau</b>	Plastique
<b>Numéro RAL</b>	5017	<b>Intensité de courant IEC</b>	32 A	<b>Tension selon EN 60309-2</b>	230 V (50+60 Hz) bleu
<b>Position de l'heure</b>	9 h	<b>Couleur caractéristique</b>	Bleu	<b>Technique de raccordement</b>	Borne à vis
<b>Direction d'enfichage</b>	Droit	<b>Traitement de surface des contacts</b>	Non traité	<b>Finition militaire</b>	No
<b>Tension assignée</b>	200-250 V	<b>Fréquence assignée</b>	50-60 Hz	<b>Dimension de bride, verticale</b>	97 mm
<b>Écart vertical entre les trous</b>	73 mm	<b>Dimension de bride, horizontale</b>	80 mm	<b>Écart horizontal entre les trous</b>	60 mm

**Documentation disponible en téléchargement**



**Certification**

IMQ\_CA02.05864\_2025\_32A.pdf

## Code à barres



8033576770802

**Unit**

1 NR

0.1972 [kg]



8057711591237

**Pack**

10 NR

0.19x0.29x0.165 [m]

1.972 [kg]



8033576771519

**Cardboard**

60 NR

11.832 [kg]