

**EC69259**

**PANEL-MOUNT INCLINED SOCKET  
IP67 220/240V 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 200-250V~ 9h

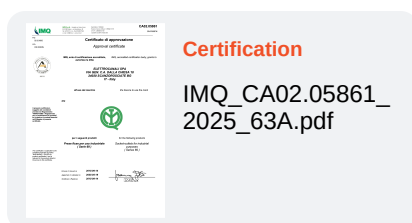
**Etim**

**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>	IP67	<b>Matériau</b>	Plastique
<b>Numéro RAL</b>	5017	<b>Intensité de courant IEC</b>	63 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>	112 mm
<b>Écart vertical entre les trous</b>	88 mm	<b>Dimension de bride, horizontale</b>	100 mm	<b>Écart horizontal entre les trous</b>	80 mm

**Documentation disponible en téléchargement**



**Certification**

IMQ\_CA02.05861\_2025\_63A.pdf

## Code à barres



8033576770901

**Unit**

1 NR

0.6095 [kg]



8059307218009

**Pack**

2 NR

0.19x0.285x0.135 [m]

1.219 [kg]



8033576771397

**Cardboard**

16 NR

9.752 [kg]