

## Fiche technique produit

(Photo non contractuelle)



### Prises industrielles mobiles droites

**3P+N+T - 400 V AC 32A**

Référence : 66045

Produit(s) de la gamme : **Prises industrielles**



#### Caractéristiques :

Fonction	: Socle mobile industriel 3 poles + Neutre + Terre fonctionnant sous 400Vac et 32A.
Désignation	: pris ind 3P+T+N 32A 400V IP67
Largeur	: 100
Sans halogène	: Non
Hauteur	: 108
Verrouillable	: Oui
Poids (g)	: 327
Entrée de câble	: Raccord à écrou
Nombre de pôles	: 5
Longueur (mm)	: 179
Matériau	: Plastique
Traitement de surface des contacts	: Non traité
Intensité de courant IEC	: 32
Technique de raccordement	: Borne sans vis
Inverseur de phase	: Non
Matériel de contact	: CuZn
Indice de protection contre les chocs (IK)	: IK08
Indice de protection (IP)	: IP67
Finition militaire	: Non
Position horaire des contacts de terre	: 6
Couleur caractéristique	: Rouge
Tension selon EN 60309-2	: 380-415 V (50+60 Hz) rouge
Longueur de dénudage (mm)	: 12

#### Conformité :

Conformité CE: Oui  
RoHS: Oui

#### Composition :

PA6, PP et Cu

#### Caractéristiques climatiques :

Température de stockage de: -25 à 40 °C  
Température d'utilisation de : -25 à 40 °C

**Votre distributeur :**

ZAC du Peuras  
38210 TULLINS  
Tél : 04.76.06.50.33  
Fax : 04.76.06.43.81

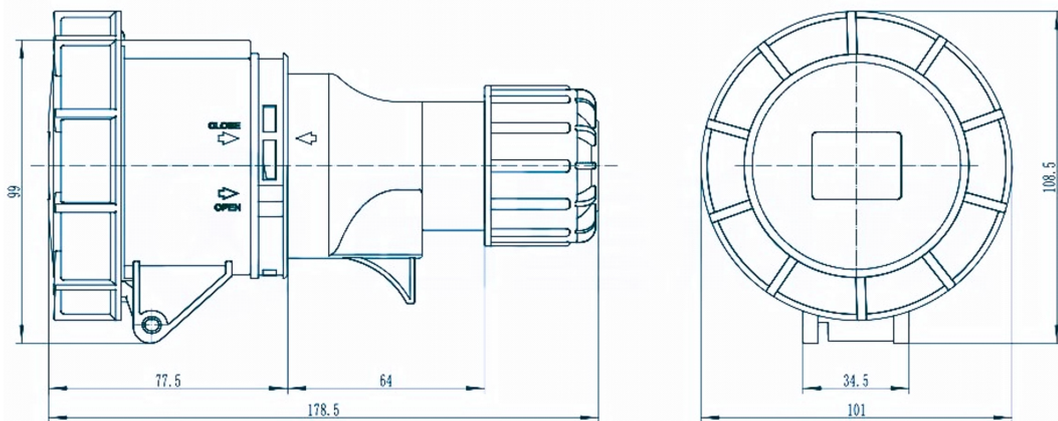


## Référence(s) dérivée(s) :



Réf.	Calibre (A)	Cond.
660 42	16	1 / 90
660 45	32	1 / 60
660 47	63	1 / 30
660 49	125	1 / 15

## Dimensionnel :



**Votre distributeur :**

ZAC du Peuras  
38210 TULLINS  
Tél : 04.76.06.50.33  
Fax : 04.76.06.43.81

