

Connecteur d'entrée, Nombre de pôles: 3



Données de commande

N° commande	928490 3
GTIN	4062406117146
Classe d'article	91P

Description

Exécution:

Le connecteur d'entrée est nécessaire à l'alimentation du bloc de distribution 928492 réf. 3/5. Il constitue la pièce correspondant à 928491 réf. 3.

Description:

Caractéristiques techniques du système industriel (928490; 928491; 928492):

- **Puissance raccordée maximale 230 V / c.a., 16 A ou 400 V / c.a., 16 A.**
- **Charge admissible totale en courant alternatif: 3,6 kW.**
- **Charge totale en courant triphasé: 10,5 kW.**
- **Section des câbles préconfectionnés:**
 - 3 × 1,5 mm² en courant alternatif (L, N, PE)**
 - 5 × 1,5 mm² en courant triphasé (L1, L2, L3, N, PE)**
- **Classe de protection 1**
- **Classe de protection IP 20.**

Fonctionnement:

IP20: Protection contre la pénétration de corps étrangers de $\varnothing < 12$ mm, mais tout contact doit être évité, et pas de protection contre l'eau.

Remarque(s):

Seuls des électriciens sont autorisés à procéder aux branchements initiaux ainsi qu'au branchement des fiches et prises aux câbles !

Description technique

Nombre de pôles	3
Tension nominale	240 V
Alimentation électrique	Fonctionnement sur secteur
Type de fiche, entrée	Système d'emboîtement GST
Indice de protection IP	IP 20
Type de produit	Connecteurs