

**Garant****Rails d'alimentation avec 4 prises 250 V + Marche/Arrêt, Pour type: 2000****Données de commande**

N° commande	928444 2000
GTIN	4062406116262
Classe d'article	91P

**Description****Exécution:**

Avec 2 modules 928470 réf. DE250V/2 et module 928470 réf. ON/OFF1, interrupteur Marche/Arrêt pour l'unité d'éclairage.

En tôle d'acier, **structure modulaire**. Tous les éléments sont pourvus de **câbles** et de **connecteurs mâles-femelles**. Les modules ou couvercles peuvent être modifiés / positionnés au choix.

Passages de câbles sur les faces supérieure, inférieure et avant pour l'alimentation électrique et la connexion de plusieurs rails d'alimentation.

**Pré-installation électrique avec système industriel (s'applique uniquement aux rails d'alimentation):**

1 × bloc de distribution 928492 avec câble E/S 5 pôles et 5 emplacements tripolaires,  
1 × connecteur 5 pôles 928490 réf. 5 pour câble d'alimentation fourni.

**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: 3,5 kW.**
- **Charge totale en courant triphasé: 10,5 kW.**
- **Section des câbles préconfectionnés:**
  - 3 × 1,5 mm<sup>2</sup> en courant alternatif (L, N, PE)**
  - 5 × 1,5 mm<sup>2</sup> en courant triphasé (L1, L2, L3, N, PE)**
- **Classe de protection 1**
- **Classe de protection IP 20.**

**Adapté(s) pour:**

Colonnes support 928010, colonnes de support d'angle 928030. Montage par **accrochage**.

**Coloris:**

Gris clair RAL 7035, **revêtement par poudre**.

**Remarque(s):**

Seuls des électriciens spécialisés peuvent procéder aux raccordements initiaux ainsi qu'à la connexion des fiches et prises aux câbles!

### Description technique

Hauteur montage	160 mm
Largeur	1920 mm
Pour type	2000
Poids	9 kg
Division	18E
Plage de réglage de profondeur	60 mm
Tension nominale	250 V
Interrupteur marche/arrêt	oui
Nombre de prises de type F	4
Type de fiche, entrée	Système d'emboîtement GST
Type de prise	F
Type de courant	AC
Epaisseur du matériau	1,5 mm
Couleurs disponibles	RAL 9002, 7035, 7005, 7016, 6011, 5018, 5012, 5011, 5005, 3003
Type de produit	Modules énergie

### Accessoires

Module d'alimentation Module ON/OFF1	928470 ON/OFF1
Module d'alimentation Module 0/1	928470 0/1
Module d'alimentation Module DE250V/2	928470 DE250V/2
Module d'alimentation Module 0/2	928470 0/2
Module d'alimentation pour colonne de support Module CUT/OUT	928460 CUT/OUT
	928492 3/5

BLOC DE DISTRIBUTION Nombre de pôles / Nombre de sorties 3/5

Câble de rallonge (système de branchement Wieland) Type 3

923424 3