# NOURRICES LOGIX™

## ÉQUIPÉES

## ightarrow blocs nourrices



PW28371

Puissance: 16A 3680W en 230V Mise à la terre de la cuve impérative Cuve en aluminium anodisé Embouts en ABS blanc RAL 9003 Caches de finition en ABS gris RAL 7035

> Alu anodisé naturel

#### Emb.



Nourrices alu à raccorder		
Equipée de 3 prises 2P+T - 202,5 mm	1 P	PW28360
Equipée de 4 prises 2P+T - 247,5 mm	1 P	PW28361
Equipée de 2 prises 2P+T et 2 prises 2P+T détrompées- 247,5 mm	1 P	PW28363
Equipée de 3 prises 2P+T et 3 prises 2P+T détrompées- 337,5 mm	1 P	PW28364

Blocs nourrices à câbler avec coupleur de raccordement rapide			
Equipée de 3 prises 2P+T - 202,5 mm	1 P	PW28370	
Equipée de 4 prises 2P+T - 247,5 mm	1 P	PW28371	
Equipée de 4 prises 2P+T et 1 disjoncteur différentiel Ph + N 16 A 30 mA (livré avec volet de protection pour éviter tout déclenchement intempestif) - 247,5 mm	1 P	PW28373	

#### Nourrices alu avec cordon 5 m H07 RNF 3G 2,5 et coupleur de raccordement rapide

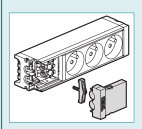
Equipée de 3 prises 2P+T - 247,5 mm	1 P	PW28365
-------------------------------------	-----	---------

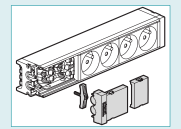
Equipée de 2 prises 2P+T et 1 disjoncteur différentiel Ph + N 16 A 30 mA (livré avec volet de protection pour éviter tout déclenchement intempestif) - 247,5 mm

1 P PW28366

### **DIMENSIONS SANS EMBOUTS**

#### **Embout**

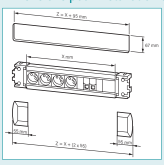




2 courants 1 courant Languettes à casser en fonction du besoin

## **MONTAGE**

## Dimensions pour installation du produit



	Exemple 1	Exemple 2	Exemple 3	Variante spécial
Cuve (mm)	325	325	90	Χ
Y = Réserve dans la paroi creuse (mm)	320	410	500	Y = X + 95 mm

## **CARACTERITIQUES TECHNIQUES**

#### Blocs nourrices livrés avec cordon:

Type de cordon : HO7 RNF 3G 2.5 mm², longueur 5m Livré avec connecteur rapide mâle 2 P+T ; noir pour le courant fort standard et blanc pour le courant fort détrompé



Connecteur mâle à raccordement rapide encastré à l'intérieur de l'embout avec système de rétention anti-arrachement 200N (noir pour le courant fort standard et blanc pour le courant fort détrompé)

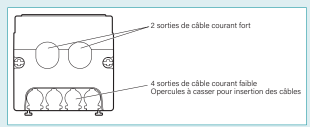
#### Blocs nourrices livrés sans cordon:

A raccorder sur bornier avec du câble :

- HO5 VVF 3G1.5 mm² ou 3G 2.5 mm² ou 3G 4 mm² HO7 RNF 3G1.5 mm² ou 3G 2.5 mm² ou 3G 4 mm²

Les produits à câbler sont équipés d'un serre-câble à une seule vis Ø 3,5 x 25 mm

### Embout avec sorties de câbles



Les câbles RJ peuvent être attachés avec des colliers Colring en utilisant les trous prévus