

## Prise modulaire 2 P+T Ohmtec



CARACTERISTIQUES GENERALES :	
Réf :	PCMOD2PT

Prise modulaire 2 P+T Ohmtec

Prise modulaire 2 P+T Ohmtec

Cette prise modulaire OHMTEC 16A 2P+T est à monter dans un tableau de répartition sur rail DIN avec mise à la terre 16A. Cette prise modulaire OHMTEC peut également être installée dans un coffret de communication.

### Caractéristiques Principales :

Nom : Prise modulaire 2 P+T

Caractéristiques : 2P+T

Intensité : 16A

Couleur : Blanc

Type de fixation : sur rail DIN

Nombre de modules : 2,5

Nombre de pôles : 2P+T

Intensité (en A) : 16

Puissance maxi (en W) : 3500

Spécificité normative : Conforme à la norme NF C-61-314

Catégorie : Module de commande

Type de connexion : à vis

Spécifications Techniques :

Nom : Prise modulaire 2 P+T  
Intensité : 16A  
Couleur : Blanc  
Type de fixation : sur rail DIN  
Nombre de modules : 2,5  
Nombre de pôles : 2P+T  
Puissance maxi : 3500W  
Conformité : Norme NF C-61-314  
Catégorie : Module de commande  
Type de connexion : à vis

Points Forts :

Installation facile dans un tableau de répartition sur rail DIN ou dans un coffret de communication.  
Respect des normes de sécurité grâce à la conformité à la norme NF C-61-314.  
Capacité de support de haute puissance jusqu'à 3500W.  
Connexion sécurisée par vis.  
Design compact avec un nombre de modules réduit à 2,5.

Packaging :		
Dimensions produit :		EAN : 3551694236253
<i>Données non contractuelles</i>		