

## Fiche 2P+T, 16A 250V~. Élastomère blanc.

Fiche 2P+T, 16A 250V~. Élastomère blanc. Avec presse-étoupe. Avec double système de terre. IP54.

Applications courantes: Environnement extérieur domestique / tertiaire (jardin, piscine, parking, voie publique, etc.)



## Fonctionnalités

Matériau	Élastomère.
Type	Prise de courant
Nombre de pôles	2P + T
Type de connexion au terminal	Connexion vissée
Courant nominal	16A
Mise à la terre	Double système
Serre-câble pliable pour faciliter la connexion	Oui
Possibilité d'utiliser un câble 3x2.5mm <sup>2</sup>	Oui
Courant nominal	16A
Tension nominale	250V~
Couleur	Blanc-bleu

## Données techniques

Degré de protection (IP)	IP54
Résistance au feu (GWEPT)	650/750 °C
Résistance à la chaleur (pression de bille)	70/125 °C
Sans halogène	Oui

## Règlements

Marquage CE	Oui
-------------	-----

Marquage CMim	Oui
Conformément à la réglementation UNE / EN	UNE-20315-1-1:2017; UNE-20315-1-2:2017
Conforme au REBT	Oui
Conformément à la Directive Européenne 2014/35 / EU. Directive basse tension	Non applicable

## Durabilité

Conforme à la Directive Européenne 2011/65 / EU (RoHS)	Oui (conforme à UNE EN 50581)
Conforme à la Directive Européenne 2012/19 / EU (WEEE2)	Oui

## Logistique et emballage

Code EAN de l'unité	8423220254756
Code EAN d'emballage	8423220254633
Unités Réipient	13
Unités Emballage	208
Code tarifaire	85366990

## Documentation et téléchargements



[Instructions de montage \(2.79MB\)](#)



[Doc. commerciale COMMERCIALE \(0.9MB\)](#)