

Prise industrielle tableau avec verrouillage 2P+T, 16A 230V~. IP67.

Prise industrielle tableau avec verrouillage 2P+T, 16A 230V~. IP67.
Applications courantes: Environnements industriels (usines, entrepôts, etc.)



Fonctionnalités

Type	Base interbloquante trescuadro
Nombre de pôles	2P + T
Type de connexion au terminal	Connexion vissée
Position de la Terre	6h
Interblocage	Oui
Framework pour Indubox	MR1300X
Courant nominal	16A
Tension nominale	230V
Couleur	Bleu

Données techniques

Degré de protection (IP)	IP67
Degré de protection (IK)	IK09
Résistance aux chocs	Fort
Résistance au feu (GWEPT)	850 °C
Résistance à la chaleur (pression de bille)	125 °C
Stabilité dimensionnelle	-25 °C -> +80 °C
Sans halogène	Oui

Règlements

Marquage CE	Oui
Marquage UK	Oui
Marquage CMim	Oui
Conformément à la réglementation UNE / EN	UNE-EN 60309-1:2001;UNE-EN 60309-2:2001
Conforme au REBT	Oui
Conformément à la Directive Européenne 2014/35 / EU. Directive basse tension	Oui

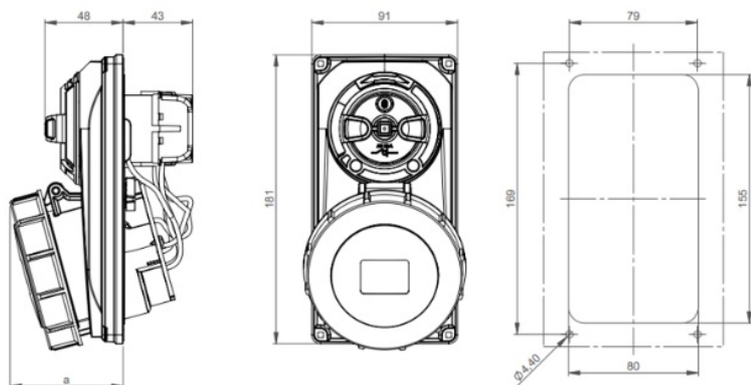
Durabilité

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	8423220043374
Code EAN d'emballage	8423220043374
Code EAN d'emballage	18423220043371
Unités Récepteur	0
Unités Emballage	1
Unités Palette	99999
Dimensions de l'emballage (cm)	19,5x11x14
Poids de l'emballage (Kg)	0,68
Code tarifaire	85366990

Esquisse



Ampere	16			32		
Pole	3	4	5	3	4	5
a	59	61	65	67	67	70

