

Enrouleur avec 3 prises 2P+T (français), 16A 250V~. 25 m de câble H07RN-F 3G2,5 mm².

Enrouleur avec 3 prises 2P+T (français), 16A 250V~. 25 m de câble H07RN-F 3G2,5 mm². MAX déroulé 3680W. IP44.

Applications courantes: Environnements industriels (usines, entrepôts, etc.)



Fonctionnalités

Nombre de prises	3
Caractéristiques de prise	Schuko 2P+T, 16A 250V~
Caractéristiques de la fiche	Industrial 3P+T (6h), 12A 400V~
Puissance maximale (câble prolongé)	3.680 W
Prises avec couvercle	Oui
Longueur de câble	25 m.
Type d'enroulement	Manuel
Assistance	Oui

Données techniques

Degré de protection (IP)	IP44
Résistance au feu (GWEPT)	650/750 °C
Résistance à la chaleur (pression de bille)	70/125 °C

Règlements

Marquage CE	Oui
Marquage CMim	Oui
Conforme à la réglementation	NF C61-314
Conformément à la réglementation UNE / EN	UNE-EN 61242:1998
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	8423220057630
---------------------	---------------

Code EAN d'emballage	8423220057630
----------------------	---------------

Code EAN d'emballage	18423220057637
----------------------	----------------

Unités Réceptient	1
-------------------	---

Unités Emballage	2
------------------	---

Unités Palette	70
----------------	----

Dimensions de l'emballage (cm)	59,5x20x37,5
--------------------------------	--------------

Poids unitaire (g)	5514
--------------------	------

Poids du colis (Kg)	5,51
---------------------	------

Poids de l'emballage (Kg)	11,61
---------------------------	-------

Code tarifaire	85444290
----------------	----------