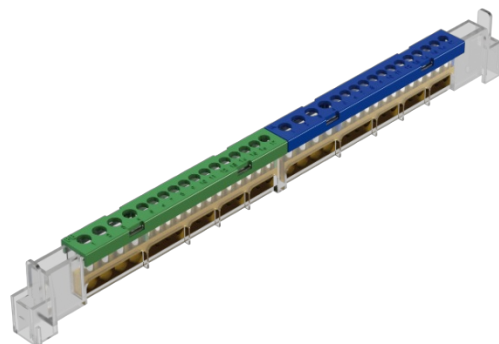


Bloc de connexion isolé T13 + N13

Bloc de connexion isolé T13 + N13 Barrette de terre T 13 x 6 mm² + 4 x 16 mm² + borne neutre N 13 x 6 mm² + 4 x 16 mm². Couleur vert et bleu.



Fonctionnalités

Type	Bloc de connexion
Nombre de terminaux	13 x 6 mm ² + 4 x 16 mm ²
Connexion	Neutre + Terre
Couleur	Bleu, Vert Jaune

Données techniques

Résistance au feu (GWEPT)	850 °C
Résistance à la chaleur (pression de bille)	125 °C
Tension de service	400 Vac
Courant maximum	76A
Sans halogène	Oui

Règlements

Marquage CE	Oui
Marquage UK	Oui
Marquage CMim	Oui
Conformément à la réglementation UNE / EN	UNE-EN 60998-2-1:2005
Conformément à la réglementation marocaine	NM EN 60998:2016
Conforme au règlement électrotechnique basse tension (REBT)	Oui
Conformément à la Directive Européenne 2014/35 / EU. Directive basse tension	Oui

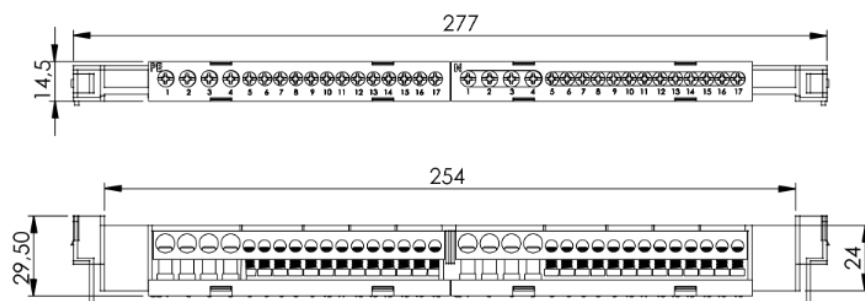
Durabilité

Conforme à la Directive Européenne 2011/65 / EU (RoHS)	Oui
Conforme à la Directive Européenne 2012/19 / EU (WEEE2)	Oui
Conforme à la réglementation (RoHS)	UNE-EN IEC 63000:2022

Logistique et emballage

Code EAN de l'unité	8423220067998
Code EAN d'emballage	8423220067998
Code EAN d'emballage	18423220067995
Unités Réceptient	1
Unités Emballage	20
Unités Palette	99999
Mesures du conteneur (cm)	17x28x0
Dimensions de l'emballage (cm)	22,1x16,8x10,6
Poids unitaire (g)	133
Poids du colis (Kg)	0,136
Poids de l'emballage (Kg)	2,823
Code tarifaire	85369010

Esquisse



Documentation et téléchargements



Informations de sécurité (0.38MB)