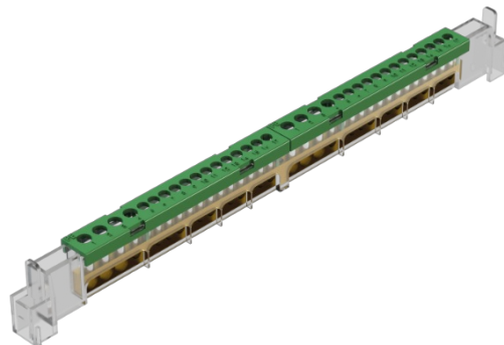


## Bloc de connexion isolé T 28

Bloc de connexion isolé T 28 Borne de terre T 28 x 6 mm<sup>2</sup> + 6 x 16 mm<sup>2</sup>. Couleur verd.



## Fonctionnalités

Type	Bloc de connexion
Nombre de terminaux	28 x 6 mm <sup>2</sup> + 6 x 16 mm <sup>2</sup>
Connexion	Terre
Couleur	Vert jaune

## Données techniques

Résistance au feu (GWEPT)	850 °C
Résistance à la chaleur (pression de bille)	125 °C
Tension de service	400 Vca
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
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)

Elle ne s'applique pas parce qu'elle ne correspond pas à la définition des équipements électriques et électroniques (EEE), telle que décrite à l'article 3.1 de la directive 2011/65/UE (RoHS II).

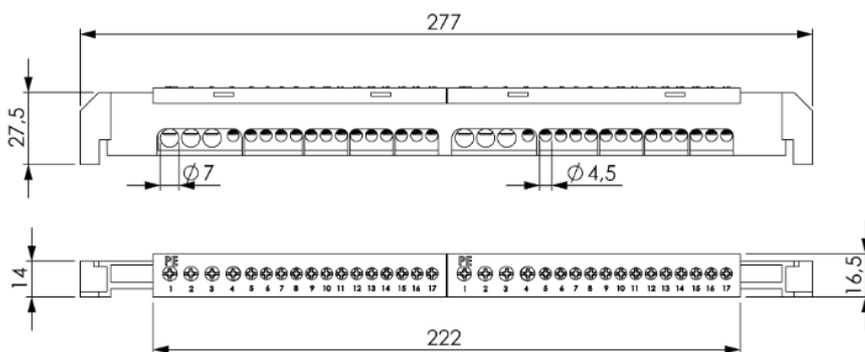
Conforme à la Directive Européenne  
2012/19 / EU (WEEE2)

Elle ne s'applique pas parce qu'elle ne correspond pas à la définition des équipements électriques et électroniques (EEE), telle que décrite à l'article 3. 1, a), de la directive 2012/19/UE (DEEE II).

## Logistique et emballage

Code EAN de l'unité	8423220068025
Code EAN d'emballage	8423220068025
Code EAN d'emballage	18423220068022
Unités Réceptient	1
Unités Emballage	20
Unités Palette	99999
Mesures du conteneur (cm)	0,017 x 0.,028
Dimensions de l'emballage (cm)	22,1x10,6x16,8
Poids unitaire (g)	142
Poids du colis (Kg)	0,15
Poids de l'emballage (Kg)	3,00
Code tarifaire	85369010

## Esquisse



## Documentation et téléchargements



Instructions de montage (2.86MB)