

Dérivation en T pour goulotte 40x70

Dérivation en T pour goulotte 40x70

Applications courantes: Environnement intérieur domestique / tertiaire (intérieur des logements, bureaux, commerces, etc.)



Fonctionnalités

Méthode d'installation	Surface
Utilisation	Domestique / Tertiaire
Type d'emplacement	Intérieur
Dimensions (Hauteur x Largeur - mm)	40 x 70
Composition	Couvercle lâche
Matériau	PVC (M1)

Données techniques

Degré de protection (IP)	IP40
Résistance au feu (GWT)	850°C
Température de fonctionnement	Code: 321
Sans halogène	Oui

Règlements

Marquage CE	Oui
Marquage UK	Oui
Marquage CMim	Oui
Conformément à la réglementation UNE / EN	UNE-EN 50085-1:2006
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	8423220238312
Code EAN d'emballage	8423220019171
Code EAN d'emballage	18423220019178
Unités Récepteur	8
Unités Emballage	64
Unités Palette	3136
Mesures du conteneur (cm)	20,5x11,3x12,3
Dimensions de l'emballage (cm)	49x23x31,5
Poids unitaire (gr)	45
Poids du colis (Kg)	0,43
Poids de l'emballage (Kg)	3,92
Code tarifaire	85366990