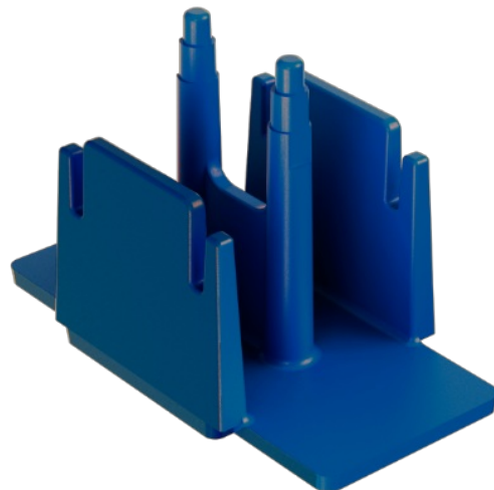


## Union pour boîte de mécanisme 5625GW

Union pour boîte de mécanisme 5625GW

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



## Fonctionnalités

Utilisation	Domestique / Tertiaire
-------------	------------------------

## Données techniques

Résistance au feu (GWEPT)	850 °C
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	8423220239418
Code EAN d'emballage	8423220090606
Code EAN d'emballage	18423220090603
Unités Récepteur	10
Unités Emballage	1400
Unités Palette	49000
Mesures du conteneur (cm)	0,23x1,4x1
Dimensions de l'emballage (cm)	59,5x20x37,5
Poids unitaire (g)	2
Poids du colis (Kg)	0,02
Poids de l'emballage (Kg)	3,66
Code tarifaire	39259010

## Esquisse

