

PRODUCT-DETAILS

UZD651

UZD651 Enclosure accessories



Informations générales

Extension du type de produit	UZD651
Code de produit	2CPX031781R9999
EAN	4011617317814
Description courte	UZD651 Enclosure accessories
Description longue	Design insert for series UK600, suitable for design frame BL650D, grey felt pin board insert, with pins, backplate and cover glass

Technique

Tension	Maximum 400 V
Model Number	Other
Number of Clamp Positions	0
Number of Rows	5
Type d'accessoire	design insert
Type de boîtier	Enclosure accessories
Type de montage	Angle profile
Door Type	Without Door
Finition de surface	Other
Matériau	Other
DIN Place Units	60

Couleur	Other
---------	-------

Environnement

Indice de protection	IP30
Statut RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU and Amendment 2015/863 July 22, 2019
Informations RoHS	2CPC100018X0201
REACH Declaration	2CPC100005X0201
Conflict Minerals Reporting Template (CMRT)	9AKK108468A3363

Dimensions

Width in Number of Modular Spacings	12
Produit Largeur Net	469 mm
Produit Hauteur Net	844 mm
Produit Longueur Net	14 mm
Poids net	2.588 kg
Schéma dimensionnel	2CPC000006D0201

Commande

Emballage Niveau 1 Unités	pack 1 pièce
Emballage Niveau 1 Poids	2.692 kg
E-Number (Sweden)	2201174

Certificats et Déclarations (Numéro de document)

Déclaration de Conformité - CE	2CPC100018X0201
--------------------------------	-----------------

Installation

Instructions et manuels	2CPC130112M5601
-------------------------	-----------------

Downloads Préférés

Fiche produit, informations techniques	2CPC000001C0101 2CPC000002C0101
--	------------------------------------

Classifications

ETIM 8	EC000747 - Door/operating panel (enclosure/cabinet)
ETIM 9	EC000747 - Door/operating panel (enclosure/cabinet)
Catégorie DEEE	Product Not in WEEE Scope
WEEE B2C / B2B	Business To Consumer
CN8	85389099
eClass	V11.0 : 27182204

Code de classification
d'objet

U

Catégories

Produits basse tension → Tableaux, Coffrets et Armoires → Petit coffret modulaires → Tableaux d'abonné encastrés → Accessoires
UK600

