



Boîtier avec verrouillage transversal • métal

Boîtier

Art-No	W714116SW
Désignation 1	Embase p. m. en saillie PA B16 QVB
Désignation 2	27 mm de haute, noir
EAN / GTIN	4015609417469
Classe ETIM	EC000437
Poids	0.165 kg
Unité d'emballage	1 p.
Numéro de tarif douanier	85366990



Technische Daten

largeur	114 mm
hauteur	38 mm
profondeur	43 mm
type de boîtier	embase pour montage adossé
matériau du boîtier	aluminium
revêtement boîtier	revêtu de poudre
disposition de l'entrée de câble	en haut
position de l'étrier	partie inférieure
avec presse-étoupe	false
avec clapet	false
avec manchon	false
avec joint d'étanchéité	true
type de verrouillage	étrier transversal

classe de combustibilité de la matière d'isolation selon UL 94	V0
température de fonctionnement	-40 - +125 °C
version CEM	false
résistant à la corrosion	true
résiste aux UV	true
indice de protection (IP), monté	IP65

Produktbeschreibung

Boîtier en fonte d'aluminium thermolaqué **gris pierre RAL 7001**, système de verrouillage avec levier ou avec étrier, levier en acier inox/polyamide, auto-abaisant, joint d'étanchéité NBR, T -40 - +125 °C, étanche contre les jets d'eau IP65 lorsqu'il est verrouillé.

Links

Dessin

