



Boîtier verrouillable vis/baïonnette • métal

Boîtier

Capot • pour insert 84.5×34 mm • à visser • entrée de latérale

Art-No	W7177160VSP
Désignation 1	Fiche B16 raccord M32
Désignation 2	latérale sans tubulure schwarz à visser
EAN / GTIN	4015609383221
Classe ETIM	EC000437
Poids	0.342 kg
Unité d'emballage	1 p.
Zolltarif-Nummer	85366990



Description du produit

Boîtier en fonte d'aluminium thermolaqué, **gris pierre RAL 7001**, joint d'étanchéité NBR, T -40 – +125 °C, en 2 systèmes de verrouillage:

- **fermeture à vis IP68** (2 vis combinées à fente / 6 pans SW8) en cas qu'il est verrouillé sur des surfaces planes en combinaison avec W717000FS
- **fermeture à baïonnette IP67** en cas qu'il est verrouillé sur des surfaces planes en combinaison avec W727000FS

Accessoires • pour boîtier pour tableau

Set de montage en 2 systèmes de fermeture:

- **à vis** - indice de protection **IP68**
- **à baïonnette** - indice de protection **IP67**

Composé de 2 éléments de fixation, 4 vis et 4 rondelles dentelées permettant le montage sans trop de frais sur boîtier ou sur tableau, économique, boîtier de haute protection.

Couvercle de protection à enficher pour verrouillage à cliquer, avec vis ou avec baïonnette

Données Techniques

largeur	126 mm
profondeur	57 mm
type de boîtier	boîtier de fiche
matériau du boîtier	aluminium
revêtement boîtier	revêtu de poudre
couleur de boîtier	noir
disposition de l'entrée de câble	latéral
position de l'étrier	partie supérieure
avec presse-étoupe	false
avec clapet	false
avec manchon	false

Données Techniques

avec joint d'étanchéité	true
température de fonctionnement	-40 - +125 °C
version CEM	false
résistant à la corrosion	true
indice de protection (IP), monté	IP68

Médias

