

## B10 Hood, IP68

Screw locking, side entry M32

B10

Boîtier de presse-étoupe

Verrouillage à vis

IP68

Les données techniques ne sont garanties qu'avec des composants Murrelektronik.

### Lien vers le produit

#### Illustration

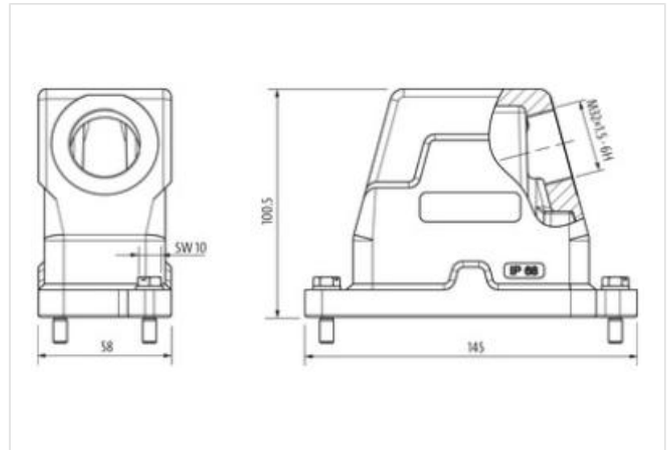


Photo non contractuelle

#### données commerciales

ECLASS-6.0	27143424
ECLASS-6.1	27261203
ECLASS-7.0	27440202
ECLASS-8.0	27440202
ECLASS-9.0	27440202
ECLASS-10.1	27440202
ECLASS-11.1	27440202
ECLASS-12.0	27440202
ETIM-5.0	EC000437
GTIN	4048879647397
Numéro du tarif douanier	85389099
Unité de conditionnement	1

#### Caractéristiques techniques | Installation

Sortie de câble latéral

#### Installation | Raccordement

Couple de serrage 4 Nm  
Set de fixation M32  
Cycles d'enfichage min. 500

#### Protection des appareils | Électrique

Indice de protection (EN CEI 60529) IP68  
Condition supplémentaire Indice de protection enfiché, Verrouillé, Avec raccord à vis

#### Caractéristiques techniques | Données mécaniques

Type de boîtier Boîtier de presse-étoupe

**Données mécaniques | Données du matériau**

Revêtement du boîtier	à revêtement poudre
Matériau joint	Silicone
Matériau boîtier	Fonte d'aluminium
Matériau verrouillage	Acier inoxydable

**Données mécaniques | Données de montage**

Taille	B10
Mode de fixation	Verrouillage à vis
Hauteur	100,5 mm
Largeur	58 mm
Profondeur	145 mm

**Caractéristiques environnementales | Climatique**

Température de service min.	-40 °C
Température de service max.	125 °C
Catégorie climatique (EN CEI 60068-1)	40/125/21