

Modlink Heavy boitier A16 version basse IP65

Pour levier de verrouillage simple, sortie en haut M25

A16 Boîtier de presse-étoupe (petit) Verrouillage longitudinal IP65

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

Lien vers le produit

Illustration



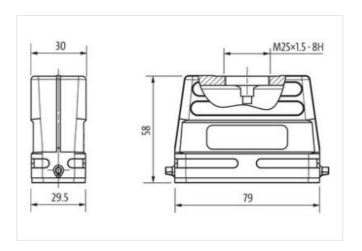


Photo non contractuelle

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	4048879643597	
Numéro du tarif douanier	85389099	
Unité de conditionnement	1	
Caractéristiques techniques Installation		
Sortie de câble	droit	
Installation Raccordement		
Set de fixation	M25	
Cycles d'enfichage min.	500	
Protection des appareils Électrique		
Indice de protection (EN CEI 60529)	IP65	
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
Revêtement verrouillage	verzinkt
Matériau joint	CR
Matériau boîtier	Fonte d'aluminium
Matériau verrouillage	Acier
Données mécaniques Données de moi	ntage
Taille	A16
Hauteur	58 mm
Largeur	30 mm
Profondeur	79 mm
Type de verrouillage	Verrouillage longitudinal
Caractéristiques environnementales Climatique	
Température de service min.	-40 °C
Température de service max.	100 °C
Catégorie climatique (EN CEI 60068-1)	40/100/21