

Modlink Heavy élément de guidage B16

Système de compensation de tolérances

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	27261290
ECLASS-7.0	27440290
ECLASS-8.0	27440290
ECLASS-9.0	27440290
ECLASS-10.1	27440290
ECLASS-11.1	27440290
ECLASS-12.0	27440290
ETIM-5.0	EC002608
GTIN	4048879649421
Numéro du tarif douanier	85389099
Unité de conditionnement	1

Installation | Raccordement

Cycles d'enfichage min.	2000
-------------------------	------

Caractéristiques techniques | Données mécaniques

Compensation max. par direction	3 mm
---------------------------------	------

Données mécaniques | Données du matériau

Matériau boîtier	Zinc moulé
------------------	------------

Données mécaniques | Données de montage

Taille	B16
Hauteur	56 mm
Largeur	38,1 mm
Profondeur	155,5 mm