

## Modlink Heavy module d'obturation

Module de recouvrement Mâle/femelle

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

## Lien vers le produit

## Illustration



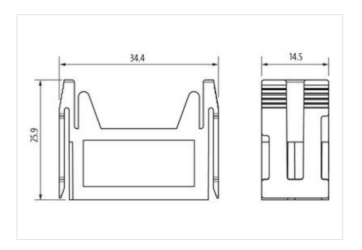


Photo non contractuelle

données commerciales		
ECLASS-6.0	27143424	
ECLASS-6.1	27261290	
ECLASS-7.0	27440290	
ECLASS-8.0	27440290	
ECLASS-9.0	27440292	
ECLASS-10.1	27440292	
ECLASS-11.1	27440292	
ECLASS-12.0	27440292	
ETIM-5.0	EC000438	
GTIN	4048879641517	
Numéro du tarif douanier	85389099	
Unité de conditionnement	5	
Installation   Raccordement		
Cycles d'enfichage min.	500	
Protection des appareils   Électrique		
Degré de pollution	3	
Caractéristiques techniques   Données	mécaniques	
Force de maintien min. Modules	150 N	
Données mécaniques   Données du ma	tériau	
Combustibility class (UL94)	V-0	
Matériau boîtier	PA	
Données mécaniques   Données de mo	ntage	
Nombre d'emplacements de modules	1	
Hauteur	25,9 mm	
Largeur	15,4 mm	
Profondeur	34,4 mm	

Les informations contenues dans cette fiche technique ont été élaborées avec le plus grand soin Responsabilité quant à l'exhaustivité de l'exactitude et l'actualité des informations est limitée à une négligence grave. Version: 06.05.2024



Caractéristiques environnementales   0	Climatique
Température de service min.	-40 °C
Température de service max.	125 °C
Catégorie climatique (EN CEI 60068-1)	40/125/10