

B10 Hood, high profile, IP65

Single locking lever, top entry M32

B10

Capuchón (alto)

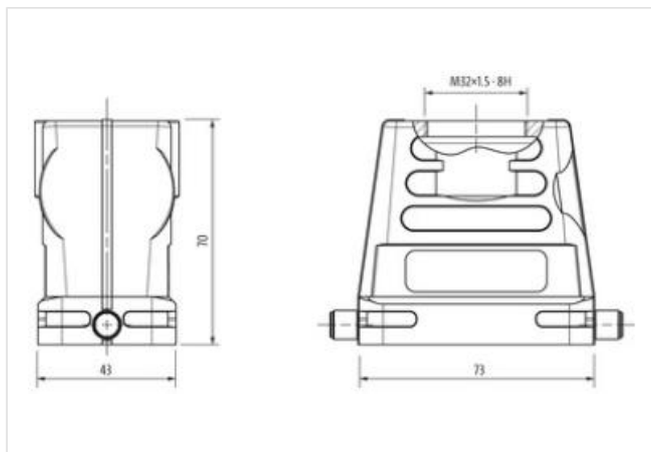
Palanca de bloqueo individual

IP65

Los datos técnicos se garantizan solo con componentes Murrelektronik.

Enlace al producto

Ilustración



El producto puede diferir de la imagen

Datos comerciales

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	4048879646413
Número de tarifa arancelaria	85389099
Unidad de embalaje	1

Datos técnicos | Instalación

Salida de cable	recto
-----------------	-------

Instalación | Conexión

Set de montaje	M32
Ciclos de conexión mín.	500

Protección de equipos | Sistema eléctrico

Grado de protección (EN IEC 60529)	IP65
Condición adicional grado de protección	insertado, Bloqueado, Con atornillamiento

Datos técnicos | Datos mecánicos

Tipo de carcasa	Capuchón
-----------------	----------

Datos mecánicos | Datos de material

La información contenida en esta ficha técnica se ha elaborado con el máximo cuidado.
La responsabilidad por la exacta integridad y actualidad de la información se limita a una negligencia grave. Versión: 12.05.2024

Murrelektronik Spain, S.L.U. | Parc Tecnològic del Vallès Centre d' Empreses de Noves Tecnologies | 08290 Cerdanyola del Vallès (Barcelona) | Fon +34 93 582-0145 | Fax +34 93 582-1143 | shop@murrelektronik.es | shop.murrelektronik.es

Revestimiento carcasa	pulverizado
Revestimiento bloqueo	verzinkt
Material carcasa	Fundición inyectada de aluminio
Material de bloqueo	Acero

Datos mecánicos | Datos de montaje

Medida	B10
Altura	70 mm
Anchura	43 mm
Profundidad	73 mm
Técnicas de bloqueo	Palanca de bloqueo individual

Características del entorno | Condiciones climáticas

Temperatura de servicio mín.	-40 °C
Temperatura de servicio máx.	100 °C
Categoría climática (EN IEC 60068-1)	40/100/21