

B16 Hood, IP68

Screw locking, side entry M40

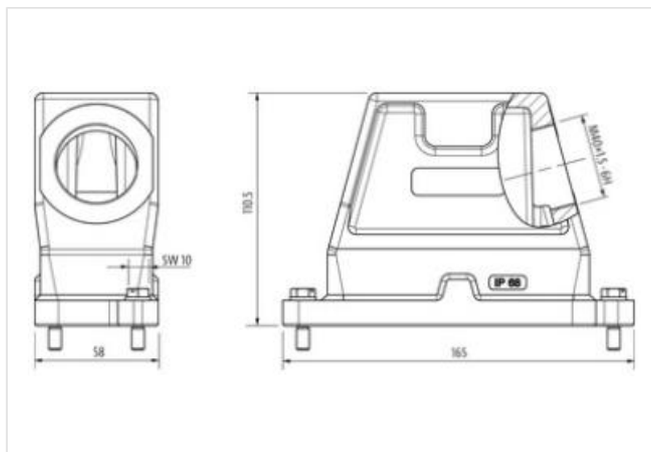
B16

Capuchón

Cierre atornillado

IP68

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	4048879647434
Número de tarifa arancelaria	85389099
Unidad de embalaje	1

Datos técnicos | Instalación

Salida de cable	lateralmente
-----------------	--------------

Instalación | Conexión

Par de apriete	4 Nm
Set de montaje	M40
Ciclos de conexión mín.	500

Protección de equipos | Sistema eléctrico

Grado de protección (EN IEC 60529)	IP68
Condición adicional grado de protección	insertado, Bloqueado, Con atornillamiento

Datos técnicos | Datos mecánicos

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

Datos mecánicos | Datos de material

Revestimiento carcasa	pulverizado
Material junta	Silikona
Matrial carcasa	Fundición inyectada de aluminio
Material de bloqueo	Acero inoxidable

Datos mecánicos | Datos de montaje

Medida	B16
Modo de montaje	Cierre atornillado
Altura	110,5 mm
Anchura	58 mm
Profundidad	165 mm

Características del entorno | Condiciones climáticas

Temperatura de servicio mín.	-40 °C
Temperatura de servicio máx.	125 °C
Categoría climática (EN IEC 60068-1)	40/125/21