

## A16 Hood, low profile, IP65

Single locking lever, side entry M20

A16

Capuchón (bajo)

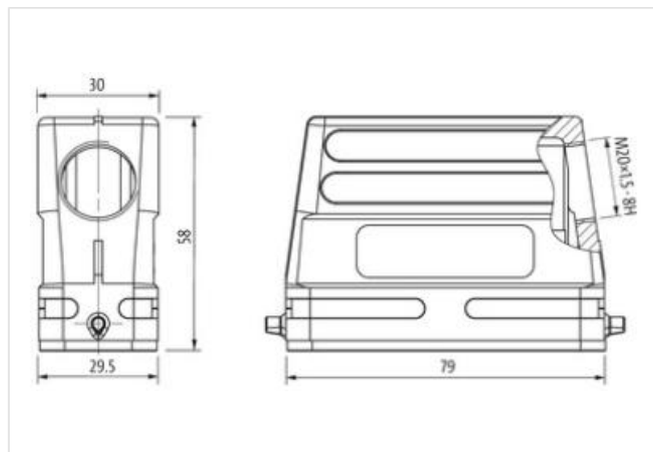
Palanca de bloqueo individual

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	27279221
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	4048879696449
Número de tarifa arancelaria	85389099
Unidad de embalaje	1

#### Datos técnicos | Instalación

Salida de cable lateralmente

#### Instalación | Conexión

Set de montaje M20  
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

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

**Datos mecánicos | Datos de montaje**

Medida	A16
Altura	58 mm
Anchura	30 mm
Profundidad	79 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