

CAP BIG WITH PLUG. SCREW TERM. 21-POLE

For use with 4-,6-,8-way d-box M12 5-pole

Tope para caja de distribución de 4-, 6- y -8 vías, 5 polos Bornes de tornillo enchufables

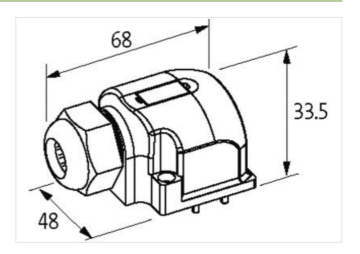
Carcasas de plástico con resistencia óptima contra elementos químicos y aceites

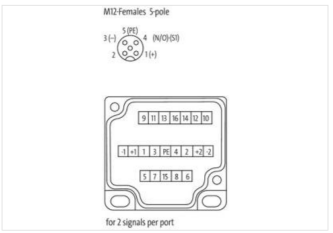
La resistencia a ambientes agresivos debe ser testada de forma individual para cada aplicación. Más información bajo demanda.

Enlace al producto

Ilustración







El producto puede diferir de la imagen



Datos comerciales		
ECLASS-6.0	27143423	
ECLASS-6.1	27279219	
ECLASS-7.0	27279219	
ECLASS-8.0	27279219	
ECLASS-9.0	27440108	

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: 08.05.2024



ECLASS-10.1	27440111	
ECLASS-11.1	27440111	
ECLASS-12.0	27440111	
ETIM-5.0	EC002585	
GTIN	4048879300056	
Número de tarifa arancelaria	85369010	
Unidad de embalaje	1	
Datos eléctricos Alimentación		
Corriente total máx.	8 A	
Datos técnicos Instalación		
Sección transversal de la conexión máx.	1,5 mm²	
Número AWG máx.	16	
Instalación Conexión		
Tipo de conexión	Bornes de tornillo enchufables	
Protección de equipos Medios		
Flame resistance	Difícilmente inflamable	
Datos mecánicos Datos de material		
Matrial carcasa	Plástico	
Características del entorno Condiciones climáticas		
Temperatura de servicio mín.	-20 °C	
Temperatura de servicio máx.	80 °C	
Tipo de conexión 1		
Family construction form	Сар	
Nº de polos	21	