

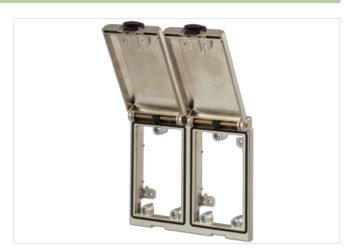
Modlink MSDD set contains:Frame 4000-68123-0000000

Insert 4000-68000-1210000 + 4000-68000-0180000

Enlace al producto

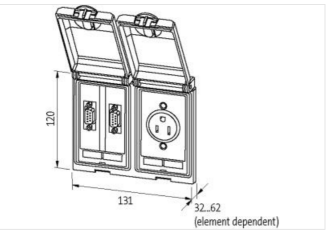
Ilustración











El producto puede diferir de la imagen

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: 10.05.2024





Datos comerciales	
ECLASS-6.0	27189217
ECLASS-6.1	27189217
ECLASS-7.0	27189217
ECLASS-8.0	27189217
ECLASS-9.0	27189217
ECLASS-10.1	27182806
ECLASS-11.1	27182806
ECLASS-12.0	27182806
ETIM-5.0	EC002625
GTIN	4048879711555
Número de tarifa arancelaria	85366990
Unidad de embalaje	1
Marcos	
Grado de protección (EN IEC 60529)	IP65
Temperatura de servicio mín.	-10 °C
Temperatura de servicio máx.	60 °C
Temperatura de almacenamiento mín.	-25 °C
Temperatura de almacenamiento máx.	60 °C
Adecuado para el montaje con espesor de pared mín.	1 mm
Adecuado para el montaje con espesor de pared máx.	5 mm
Revestimiento carcasa	Con acabado de superficie
Matrial carcasa	Fundición inyectada de cinc fino
Italia (CEI 23-16)	
Sección transversal de la conexión máx.	4 mm ²
Número AWG máx.	12
Tensión de servicio CA	250 V
Corriente de trabajo	16 A
Tipo de conexión	Bornes con tornillo SK
Nº de polos	2 + PE
Conexiones por polo	2
Contacto de protección existente	sí
RJ45	
Tensión de servicio CA máx. (UL "Listed")	30 V
Tensión de servicio CC máx. (UL "Listed")	42,4 V
Corriente de servicio máx. (UL)	175 mA
Family construction form	RJ45
Diseño familiar lado trasero	RJ45
Categoría de cable mín.	Cat5e
Técnicas de bloqueo	Conector conexión por muelle