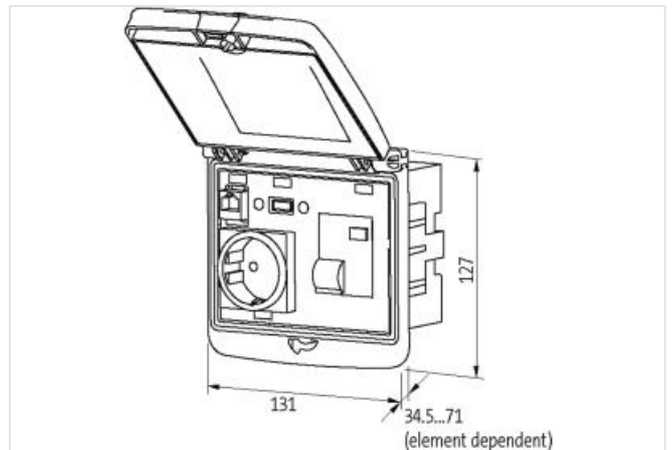
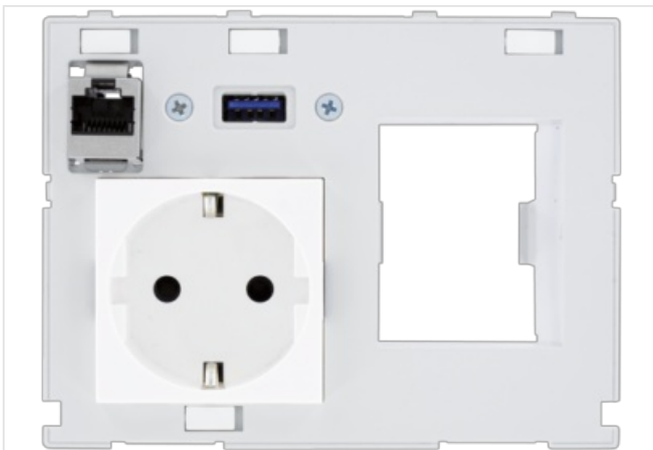


**Modlink MSDD-set: Frame 4000-68524-0000001,**

insert 4000-68000-4300003

## Enlace al producto

### Ilustración



El producto puede diferir de la imagen



### Datos comerciales

ECLASS-6.0	27144001
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	4048879460903
Número de tarifa arancelaria	85366990
Unidad de embalaje	1

**Datos mecánicos | Datos de montaje**

Altura	88 mm
Anchura	116 mm
Profundidad	72 mm

**Marcos**

Grado de protección (EN IEC 60529)	IP65
Temperatura de servicio mín.	-30 °C
Temperatura de servicio máx.	70 °C
Temperatura de almacenamiento mín.	-30 °C
Temperatura de almacenamiento máx.	80 °C
Adecuado para el montaje con espesor de pared mín.	1 mm
Adecuado para el montaje con espesor de pared máx.	5 mm
Color tapa	gris
Color carcasa	negro
Material tapa	PBT
Material carcasa	PA

**Alemania (VDE)**

Sección transversal de la conexión máx.	2,5 mm <sup>2</sup>
Número AWG máx.	14
Tensión de servicio CA	250 V
Corriente de trabajo	16 A
Tipo de conexión	Terminales de resorte FK
Nº de polos	2 + PE
Conexiones por polo	2
Contacto de protección existente	sí

**USB**

Tensión de servicio CA	48 V
Tensión de servicio CC	48 V
Tensión de servicio CA máx. (UL "Listed")	30 V
Tensión de servicio CC máx. (UL "Listed")	42,4 V
Corriente de trabajo	1,5 A
Especificación USB	3.0
Tasa de transmisión máx.	5000 MBit/s
Técnicas de bloqueo	Conector conexión por muelle

**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