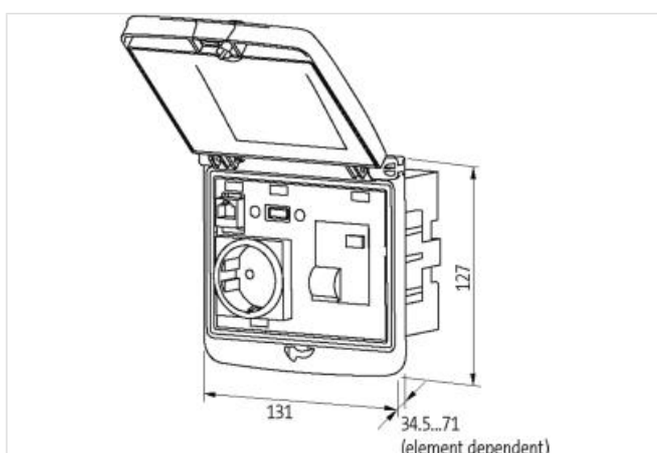


Modlink MSDD-set: Frame 4000-68522-0000001,
insert 4000-68000-0010000 + 4000-68000-1620000

[Enlace al producto](#)

Ilustración



El producto puede diferir de la imagen



| 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 | 4048879593397 |
| Número de tarifa arancelaria | 85366990 |
| Unidad de embalaje | 1 |
| 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 | transparente |
| Color carcasa | negro |
| Material tapa | PC |
| Material carcasa | PA |
| Placa de apantallado | |
| Connection information | Orificio roscado M4 |
| Par de apriete | 0,9 Nm |
| Alemania (VDE) | |
| Sección transversal de la conexión máx. | 6 mm ² |
| Número AWG máx. | 10 |
| Tensión de servicio CA | 250 V |
| Corriente de trabajo | 16 A |
| LED de indicación de estado | amarillo |
| Tipo de conexión | Bornes con tornillo SK |
| Nº de polos | 2 + PE |
| Conexiones por polo | 2 |
| Contacto de protección existente | sí |
| SUB-D9 | |
| 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 | 3 A |
| Corriente de servicio máx. (UL) | 175 mA |
| Family construction form | SUB-D9 |

| | |
|------------------------------|---|
| Diseño familiar lado trasero | SUB-D9 |
| Gender | female |
| Sexo lado trasero | male |
| Técnicas de bloqueo | Rosca pernos estandar UNC 4-40 (EN 60807) |
| Nº de polos | 9 |

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 |