

MODLINK MSDD DATA INSERT

1×SUB-D25 female/male + 2×PS2 female/soldering

PS2; PS2; SUB-D25

2× PS2 (6-polos conexión soldada) 1× SUB-D25 (hembra/macho)

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 | 27182806 | |
| ECLASS-10.1 | 27182806 | |
| ECLASS-11.1 | 27182806 | |
| ECLASS-12.0 | 27182806 | |
| ETIM-5.0 | EC002625 | |
| GTIN | 4048879037488 | |
| Número de tarifa arancelaria | 85366990 | |
| Unidad de embalaje | 1 | |
| Datos mecánicos Datos de montaje | | |
| Altura | 88 mm | |
| Anchura | 51 mm | |
| Profundidad | 15 mm | |
| Características del entorno Condiciones climáticas | | |
| Temperatura de almacenamiento mín. | 5 °C | |
| Temperatura de almacenamiento máx. | 40 °C | |
| SUB-D9 | | |
| Tensión de servicio CA | 48 V | |

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: 19.05.2024



| stay | connected | |
|------|-----------|--|
| | | |
| | | |

| 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 |
| SUB-D25 | |
| 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-D25 |
| Diseño familiar lado trasero | SUB-D25 |
| Gender | female |
| Sexo lado trasero | male |
| Técnicas de bloqueo | Rosca pernos estandar UNC 4-40 (EN 60807) |
| Nº de polos | 25 |
| PS2 | |
| Sección transversal de la conexión máx. | 0,5 mm² |
| Número AWG máx. | 20 |
| Tensión de servicio CA | 30 V |
| Tensión de servicio CC | 30 V |
| Corriente de trabajo | 1 A |
| Family construction form | PS2 |
| Diseño familiar lado trasero | PS2 |
| Gender | female |
| Sexo lado trasero | Lötanschluss |
| Técnicas de bloqueo | Cierre atornillado |
| Nº de polos | 6 |