

## Modlink MSDD interfaccia pannello frontale

inserto connettore dati

RJ45; SUB-D9; PS2; PS2

1 × RJ45, 8 poli metallico, CAT5e (femmina/femmina)

1 × SUB-D9 (maschio/maschio)

2 × PS2 (femmina/femmina) 6 poli

### Link al prodotto

#### Immagine



Immagine rappresentativa



#### Dati commerciali

|                            |               |
|----------------------------|---------------|
| 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                       | 4048879037440 |
| Lotto minimo ordinabile    | 1             |
| Numero di tariffa doganale | 85366990      |

#### Dati meccanici | Dati di montaggio

|            |       |
|------------|-------|
| Altezza    | 88 mm |
| Larghezza  | 51 mm |
| Profondità | 30 mm |

#### Caratteristiche ambientali | Climatiche

|                               |       |
|-------------------------------|-------|
| Temperatura di stoccaggio min | 5 °C  |
| Temperatura di stoccaggio max | 40 °C |

#### SUB-D9

|                                          |                                             |
|------------------------------------------|---------------------------------------------|
| Tensione di esercizio CA                 | 48 V                                        |
| Tensione di esercizio CC                 | 48 V                                        |
| Tensione di esercizio CA max (UL-listed) | 30 V                                        |
| Tensione di esercizio CC max (UL-listed) | 42,4 V                                      |
| Corrente d'esercizio                     | 3 A                                         |
| Corrente di esercizio max (UL)           | 175 mA                                      |
| Family construction form                 | SUB-D9                                      |
| Tipo di costruzione gamma retro          | SUB-D9                                      |
| Gender                                   | male                                        |
| Genere retro                             | male                                        |
| Modalità di fissaggio                    | Vite filettata standard UNC 4-40 (EN 60807) |
| N. di poli                               | 9                                           |

**RJ45**

|                                          |                     |
|------------------------------------------|---------------------|
| Tensione di esercizio CA max (UL-listed) | 30 V                |
| Tensione di esercizio CC max (UL-listed) | 42,4 V              |
| Corrente di esercizio max (UL)           | 175 mA              |
| Family construction form                 | RJ45                |
| Tipo di costruzione gamma retro          | RJ45                |
| Categoria del cavo min                   | Cat5e               |
| Modalità di fissaggio                    | Fissaggio a innesto |

**PS2**

|                                 |                     |
|---------------------------------|---------------------|
| Sezione di collegamento max     | 0,5 mm <sup>2</sup> |
| Numero AWG max                  | 20                  |
| Tensione di esercizio CA        | 30 V                |
| Tensione di esercizio CC        | 30 V                |
| Corrente d'esercizio            | 1 A                 |
| Family construction form        | PS2                 |
| Tipo di costruzione gamma retro | PS2                 |
| Gender                          | female              |
| Genere retro                    | Lötanschluss        |
| Modalità di fissaggio           | Bloccaggio a vite   |
| N. di poli                      | 6                   |