

**set Modlink MSDD**

4000-68123-0000000 (telaio doppio IP65 nichelato opaco)

[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                                   | 27189217                      |
| ECLASS-10.1                                  | 27182806                      |
| ECLASS-11.1                                  | 27182806                      |
| ECLASS-12.0                                  | 27182806                      |
| ETIM-5.0                                     | EC002625                      |
| GTIN   | 4048879035026                 |
| Lotto minimo ordinabile                      | 1                             |
| Numero di tariffa doganale                   | 85366990                      |
| Telaio                                       |                               |
| Grado di protezione (EN CEI 60529)           | IP65                          |
| Temperatura di esercizio min                 | -10 °C                        |
| Temperatura di esercizio max                 | 60 °C                         |
| Temperatura di stoccaggio min                | -25 °C                        |
| Temperatura di stoccaggio max                | 60 °C                         |
| Adatto per montaggio con spessore parete min | 1 mm                          |
| Adatto per montaggio con spessore parete max | 5 mm                          |
| Rivestimento alloggiamento                   | Con trattamento di superficie |
| Materiale custodia                           | Zinco fine pressofuso         |
| Piastra di schermatura                       |                               |
| Connection information                       | Filettatura M4                |
| Coppia di serraggio                          | 0,9 Nm                        |
| Germania (VDE)                               |                               |
| Sezione di collegamento max                  | 6 mm <sup>2</sup>             |
| Numero AWG max                               | 10                            |
| Tensione di esercizio CA                     | 250 V                         |
| Corrente d'esercizio                         | 16 A                          |
| Indicatore di stato LED                      | giallo                        |
| Connessione                                  | Morsetti a vite SK            |
| N. di poli                                   | 2 + PE                        |
| Attacchi per ciascun polo                    | 2                             |
| Contatto di protezione presente              | si                            |
| 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                                       | female                        |
| Genere retro                                 | male                          |

|  |   |
|--|---|
| Modalità di fissaggio                    | Vite filettata standard UNC 4-40 (EN 60807) |
| N. di poli                               | 9   |
| <b>RJ45</b>                              |   |
| 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                         |