

**set Modlink MSDD**

4000-68223-0000000 (telaio doppio IP65 nichelato trasparente)

[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   | 4048879033169                               |
| Lotto minimo ordinabile                      | 1   |
| Numero di tariffa doganale                   | 85389099                                    |
| 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               |
| Colore coperchio                             | trasparente                                 |
| Materiale coperchio                          | PC  |
| Materiale custodia                           | Zinco fine pressofuso                       |
| 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  |
| 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                                 | Lötanschluss                                |
| Modalità di fissaggio                        | Vite filettata standard UNC 4-40 (EN 60807) |
| N. di poli                                   | 9   |

