

set Modlink MSDD

4000-68522-0000003 (telaio doppio trasparente Daimler)

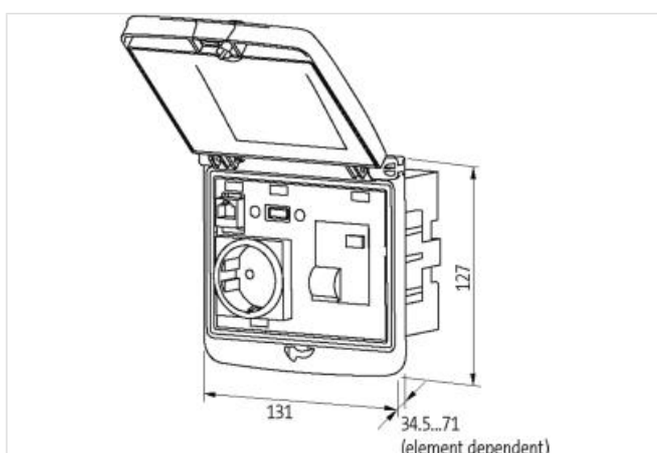
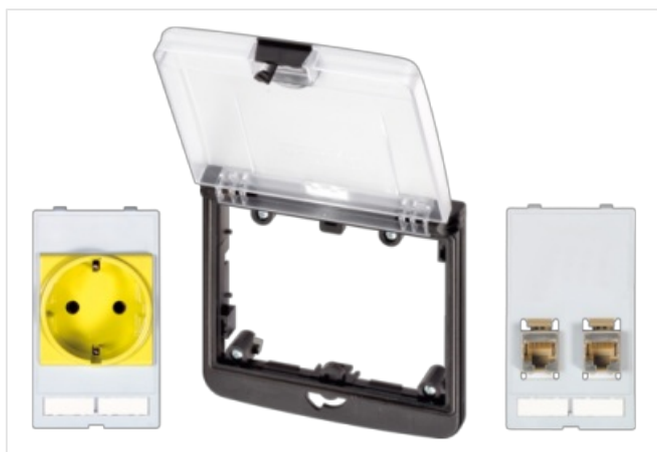
[Link al prodotto](#)**Immagine**

Immagine rappresentativa

**dati commerciali**

| | |
|----------------------------|---------------|
| ECLASS-6.0 | 27189217 |
| ECLASS-7.0 | 27189217 |
| ECLASS-8.0 | 27189217 |
| ECLASS-9.0 | 27189217 |
| ETIM-5.0 | EC002625 |
| GTIN | 4048879406895 |
| Lotto minimo ordinabile | 1 |
| Numero di tariffa doganale | 85366990 |

Telaio

| | |
|--|-------------|
| Grado di protezione (EN CEI 60529) | IP65 |
| Temperatura di esercizio min | -30 °C |
| Temperatura di esercizio max | 70 °C |
| Temperatura di stoccaggio min | -30 °C |
| Temperatura di stoccaggio max | 80 °C |
| Adatto per montaggio con spessore parete min | 1 mm |
| Adatto per montaggio con spessore parete max | 5 mm |
| Colore coperchio | trasparente |
| Colore alloggiamento | nero |
| Materiale coperchio | PC |
| Materiale custodia | PA |

Piastra di schermatura

| | |
|------------------------|----------------|
| Connection information | Filettatura M4 |
| Coppia di serraggio | 0,9 Nm |

Germania (VDE)

| | |
|---------------------------------|--------------------|
| Sezione di collegamento max | 6 mm ² |
| 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 |

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 |