

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	4048879034562
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	2,5 mm ²
Numero AWG max	14
Tensione di esercizio CA	250 V
Corrente di esercizio min	10 A
Corrente di esercizio max	16 A
Connessione	Morsetti a molla FK
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