

Adattatore M12 mas./M12 fem.

modulo buffer per DO (Pin 4-3)

Adattatore
Maschio - femmina
M12 – M12, 4 poli
max. 2 A
11 μ F

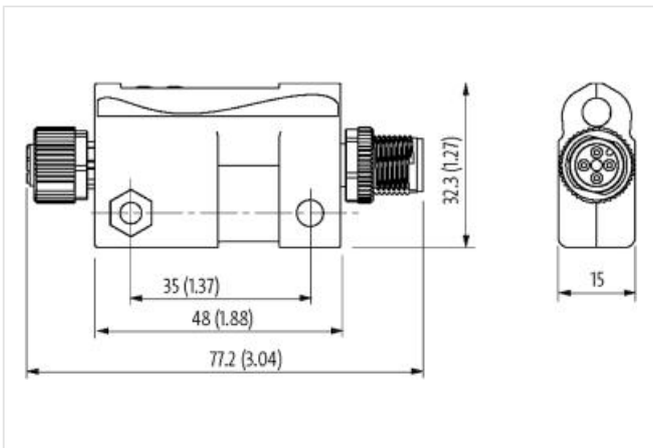
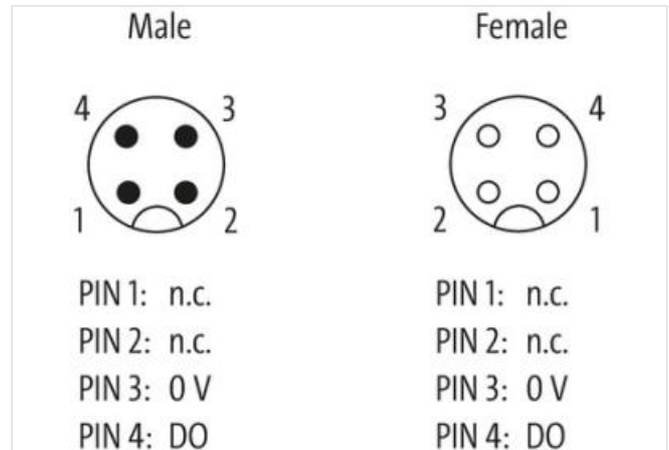
[Link al prodotto](#)**Immagine**

Immagine rappresentativa

**dati commerciali**

ECLASS-6.0	27143423
ECLASS-6.1	27260702
ECLASS-7.0	27440102
ECLASS-8.0	27440102
ECLASS-9.0	27440102

ECLASS-10.1	27440102
ECLASS-11.1	27440102
ECLASS-12.0	27440106
ETIM-5.0	EC001855
GTIN	4048879713481
Lotto minimo ordinabile	1
Numero di tariffa doganale	85322400

Dati elettrici | Alimentazione

Tensione di esercizio CC	24 V
Tensione di esercizio CC min	18 V
Tensione di esercizio CC max	30,2 V
Corrente cumulativa max	2 A

Protezione dei dispositivi | Elettrica

Grado di protezione (EN CEI 60529)	IP67
Condizione aggiuntiva grado di protezione	Avvitato, Montato

Caratteristiche ambientali | Climatiche

Temperatura di esercizio min	-30 °C
Temperatura di esercizio max	70 °C
Temperatura di stoccaggio min	-40 °C
Temperatura di stoccaggio max	85 °C
Umidità relativa dell'aria max (funzionamento)	85 %

Standard di prodotto	EN 61131-2
----------------------	------------