

**conn. Profibus mas. 180° cavo rigido**

a perf. d'isolante, IP20

Connettore bus 180°

PROFIBUS

SUB-D9 (mas.), morsetti IDC, cavo rigido e flessibile, collegamento dispositivo di programmazione PROFIBUS, FC-cavo rigido/flessibile 1 × 2 × 0.64 mm<sup>2</sup>, per diametro esterno 8.0 ± 0.5 mm**[Link al prodotto](#)****Immagine**

Immagine rappresentativa

**dati commerciali**

ECLASS-6.0	27279221
ECLASS-7.0	27440104
ECLASS-8.0	27440104
ECLASS-9.0	27440102
ECLASS-10.1	27242692
ECLASS-11.1	27242692
ECLASS-12.0	27242692
ETIM-5.0	EC001855
GTIN	4048879050579
Lotto minimo ordinabile	1
Numero di tariffa doganale	85389091

**Dati tecnici | Dati elettrici**

Resistenza di terminazione Collegabile, Integrato

**Dati elettrici | Alimentazione**

Tensione di esercizio CC min	4,75 V
Tensione di esercizio CC max	5,25 V
Corrente assorbita max	12,5 mA

**Dati tecnici | Comunicazione industriale**

Velocità di trasmissione max 12 MBit/s

**Installazione | Collegamento**

Connessione	Connettori IDC
-------------	----------------

**Protezione dei dispositivi | Elettrica**

Grado di protezione (EN CEI 60529)	IP20
------------------------------------	------

Grado di inquinamento	2
-----------------------	---

**Dati meccanici | Dati di montaggio**

Altezza	72 mm
---------	-------

Larghezza	35 mm
-----------	-------

Profondità	17 mm
------------	-------

**Caratteristiche ambientali | Climatiche**

Temperatura di esercizio min	-25 °C
------------------------------	--------

Temperatura di esercizio max	85 °C
------------------------------	-------