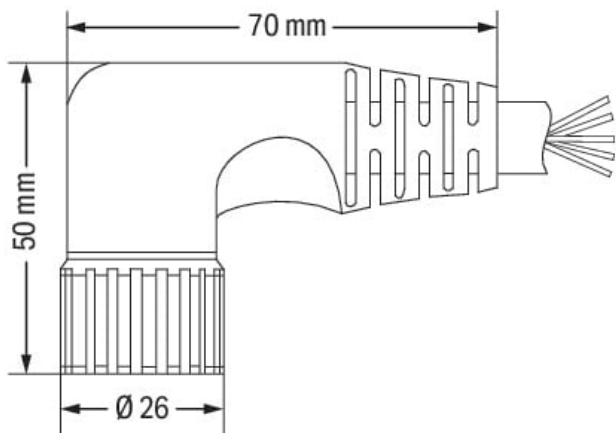


Colore: ■ nero

Pin 6, 12, 19: 1,00 mm²
 Pin 1 - 5, 7 - 11, 13 - 19: 0,34 mm²

1	violett	11	schwarz
2	rot	12	grün-gelb
3	grau	13	gelb-braun
4	rot-blau	14	braun-grün
5	grün	15	weiß
6	blau	16	gelb
7	grau-rosa	17	rosa
8	weiß-grün	18	grau-braun
9	weiß-gelb	19	braun
10	weiß-grau		



Misure in mm

Dati tecnici

Tipo di connessione	Presa M23 - Cavo aperto
N. poli	19
Direzione connessione cavo rispetto a direzione di accoppiamento	90 °
Lunghezza cavo	15 m
Tensione operativa	≤ 300 V
Corrente di funzionamento	8 A 10 mm ² 1 A
Picco di tensione nominale	≥ 2,0 kV rms

Dati meccanici

Ciclo di flessione	2 milioni
idoneità catena portacavi	Si
Diametro cavo inguinato	11,3 ... 11,9 mm
Peso	2152 g
Colore	nero

Requisiti ambientali

Temperatura aria circostante (dinamica) (esercizio)	-25 ... +80 °C
Temperatura aria circostante (statica) (esercizio)	-40 ... +80 °C
Tipo di protezione	IP 67
Carico d'incendio	0 MJ

Dati commerciali

eCl@ss 10.0	27-06-03-11
eCl@ss 9.0	27-06-03-11
ETIM 8.0	EC001855
ETIM 7.0	EC001855
PU (SPU)	1 pz.
Tipo imballaggio	Box
Paese d'origine	DE
GTIN	4044918569095
Numero tariffa doganale	85444290900

Environmental Product Compliance

RoHS Compliance Status	Compliant, No Exemption
------------------------	-------------------------

Download

Environmental Product Compliance

Compliance Search

Environmental Product
Compliance
756-3204/190-150



Documentation

System Description

Sensor/Actuator Bo-
xes – General Product
Information

pdf

428.34 KB



CAD/CAE-Data

CAE data

WSCAD Universe
756-3204/190-150

