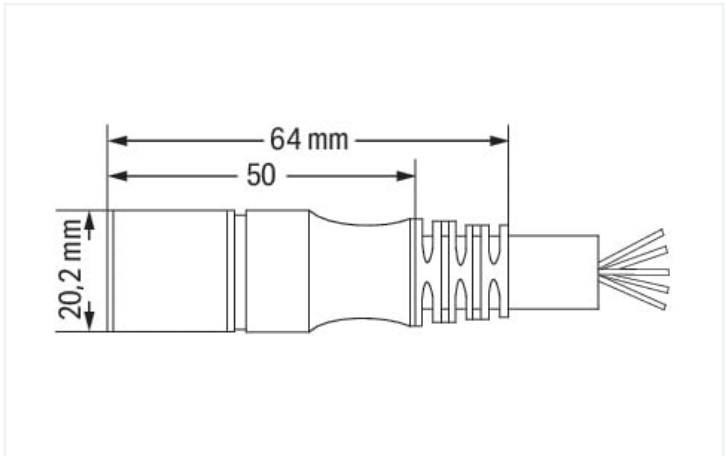


Colore: ■ nero

Pin A, L: 0,75 mm<sup>2</sup>  
Pin C - J, N - T: 0,34 mm<sup>2</sup>

- |   |             |   |                |
|---|-------------|---|----------------|
| A | marrone     | N | rosa-marrone   |
| C | bianco-rosa | O | viola          |
| E | nero        | P | bianco         |
| G | rosa        | R | rosso          |
| J | verde       | S | grigio         |
| L | blu         | T | giallo         |
| M | com. con A  | U | com. con con L |



Misure in mm

Dati tecnici	
Tipo di connessione	Presca M16 - Cavo aperto
N. poli	14
Direzione connessione cavo rispetto a direzione di accoppiamento	0°
Lunghezza cavo	10 m
Tensione operativa	150 V
Corrente di funzionamento	4 A 6 mm <sup>2</sup> 0,75 A
Picco di tensione nominale	1,2 kV

Dati meccanici	
Ciclo di flessione	2 milioni
idoneità catena portacavi	Si
Diametro cavo inguainato	8,9 ... 9,3 mm
Peso	1090 g
Colore	nero



Requisiti ambientali	
Temperatura aria circostante (dinamica) (esercizio)	-30 ... +90 °C
Temperatura aria circostante (statica) (esercizio)	-40 ... +90 °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	4044918978514
Numero tariffa doganale	85444290900

Environmental Product Compliance	
RoHS Compliance Status	Compliant,No Exemption

Download	
Environmental Product Compliance	
Compliance Search	
Environmental Product Compliance 756-3205/140-100	

Documentation		
System Description		
Sensor/Actuator Boxes – General Product Information	pdf 428.34 KB	

CAD/CAE-Data	
CAE data	
WSCAD Universe 756-3205/140-100	