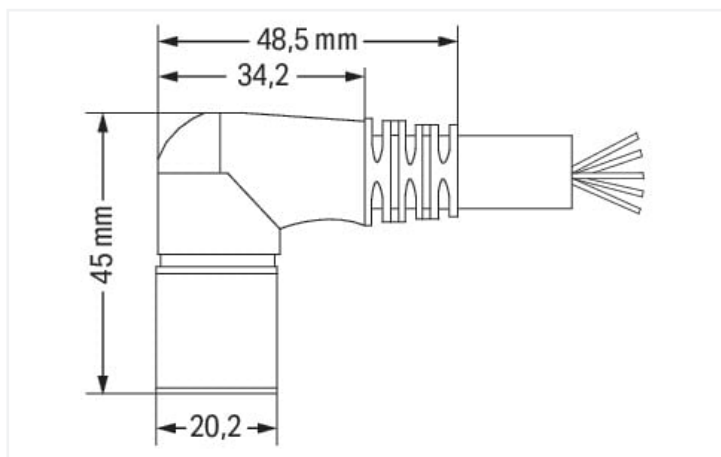




A circular diagram with a notch at the bottom, containing 13 letters arranged in a circle: G, E, R, P, O, C, N, M, A, L, U, T, S, J.

U com. con con L



Misura in mm

Tipo di connessione	Presa M16 - Cavo aperto
N. poli	14
Direzione connessione cavo rispetto a direzione di accoppiamento	90 °
Lunghezza cavo	25 m
Tensione operativa	150 V
Corrente di funzionamento	4 A 6 mm² 0,75 A
Picco di tensione nominale	1,2 kV

Ciclo di flessione	2 milioni
idoneità catena portacavi	Sì
Diametro cavo inguainato	8,9 ... 9,3 mm
Peso	2615 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	4045454975333
Numero tariffa doganale	85444290900

Environmental Product Compliance	
RoHS Compliance Status	Compliant, No Exemption

Download

Documentation

System Description

Sensor/Actuator Boxes – General Product Information

pdf
428.34 KB