

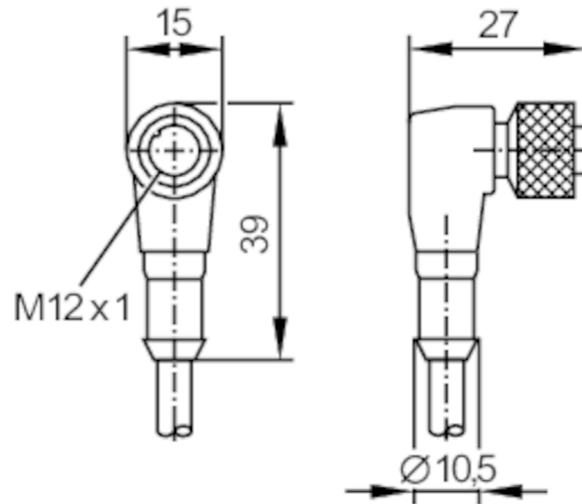
E10356



Cavo di collegamento con connettore femmina

ADOAH040MSN0005A04

Articolo non più disponibile - Scheda archivio



Applicazione

Applicazione Zona Ex 1

Dati elettrici

Tensione di esercizio [V] < 15 DC

Condizioni ambientali

Temperatura ambiente [°C] -25...90

Grado di protezione IP 67

Parametri di sicurezza

Max. capacità intrinseca [nF] 0,49

Max. induttività intrinseca [µH] 10

Dati meccanici

Dimensioni [mm] 27 x 15 x 39

Materiali TPU

Materiale corpo TPU

Materiale dado ottone, nichelato

Osservazioni

Osservazioni Utilizzando connettori femmina in zone potenzialmente esplosive (ATEX) è necessario osservare i requisiti specifici per il cablaggio. I requisiti delle vigenti disposizioni per l'installazione devono essere assolutamente rispettate dall'operatore a sua responsabilità.

Quantità 1 pezzo

E10356



Cavo di collegamento con connettore femmina

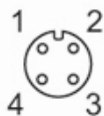
ADOAH040MSN0005A04

Collegamento elettrico

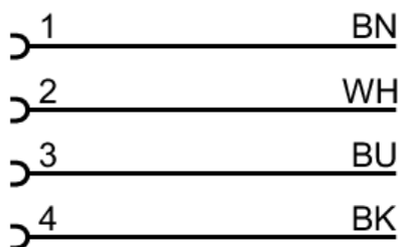
Cavo: 5 m, PUR / PVC, blu, Ø 5 mm; 4 x 0,34 mm² (42 x Ø 0,1 mm)

Collegamento elettrico - Presa

Connettore: 1 x M12, ad angolo; codifica: A; Corpo: TPU; Fermo: ottone, nichelato; Coppia di serraggio: 0,5 Nm



Collegamento



Colori dei fili conduttori :

BK =	nero
BN =	marrone
BU =	blu
WH =	bianco