

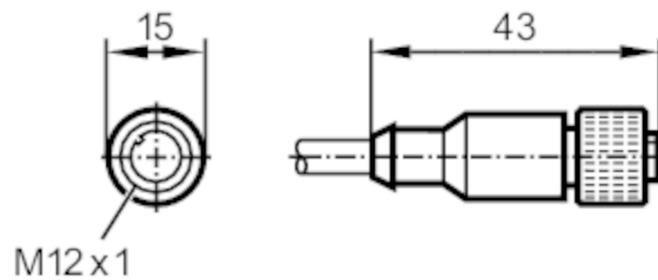


Cavo di collegamento con connettore femmina

ADOGH080MSS0002K08

Nei connettori femmina a 8 poli i colori dei fili non sono standardizzati.

Tener sempre conto del cablaggio del sensore e dei connettori femmina (vedere scheda tecnica).



Applicazione		
Particolarità		cavo schermato
Dati elettrici		
Tensione di esercizio [V]		< 30 AC / < 36 DC
Classe di isolamento		III
Capacità di corrente totale [A]		2
Condizioni ambientali		
Temperatura ambiente [°C]		-25...90
Grado di protezione		IP 67
Dati meccanici		
Peso [g]		159,8
Dimensioni [mm]		15 x 15 x 43
Materiali		TPU
Materiale corpo		TPU
Materiale dado		ottone, nichelato
Osservazioni		
Quantità		1 pezzo

E80021



Cavo di collegamento con connettore femmina

ADOGH080MSS0002K08

Collegamento elettrico

Cavo: 2 m, PUR, nero, schermato; 8 x 0,25 mm² (14 x Ø 0,15 mm)

Collegamento elettrico - Presa

Connettore: 1 x M12, diritto; codifica: A; Corpo: TPU; Fermo: ottone, nichelato; Coppia di serraggio: 1...1,5 Nm; Cavo di collegamento schermato: schermo collegato



Collegamento



Contrassegno

colori secondo DIN Colori dei fili conduttori :
47100

BN =	marrone
BU =	blu
GN =	verde
GY =	grigio
PK =	rosa
RD =	rosso
WH =	bianco
YE =	giallo
screen =	schermo