

Raccordo a innesto a Y, serie CON-AP

R412028657

Adattatore



Dati tecnici

Settore	Industria
Schermatura	non schermato
Temperatura ambiente min.	-25 °C
Temperatura ambiente max.	90 °C
Corrente, max.	4 A
Tipo di protezione	IP67
Tensione di esercizio	60 V DC / 110 V AC
Attacco elettrico 1, tipo	Boccola
Conexión eléctrica 1, grandezza filettatura	M12x1
Attacco elettrico 1, numero poli	a 5 poli
Attacco elettrico 1, codifica	Con codifica A
Uscita del cavo	diritto
Uscita del cavo angolare	180°
Attacco elettrico 2, tipo	Connettore
Conexión eléctrica 2, grandezza filettatura	M12x1
Conexión eléctrica 2, numero poli	4 poli
Attacco elettrico 2, codifica	Con codifica A
Uscita del cavo	diritto
Uscita del cavo angolare	180°

Attacco elettrico 3, tipo	Connettore
Conexión eléctrica 3, grandezza filettatura	M12x1
Conexión eléctrica 3, numero poli	a 5 poli
Attacco elettrico 3, codifica	Con codifica A
Uscita del cavo	diritto
Uscita del cavo angolare	180°

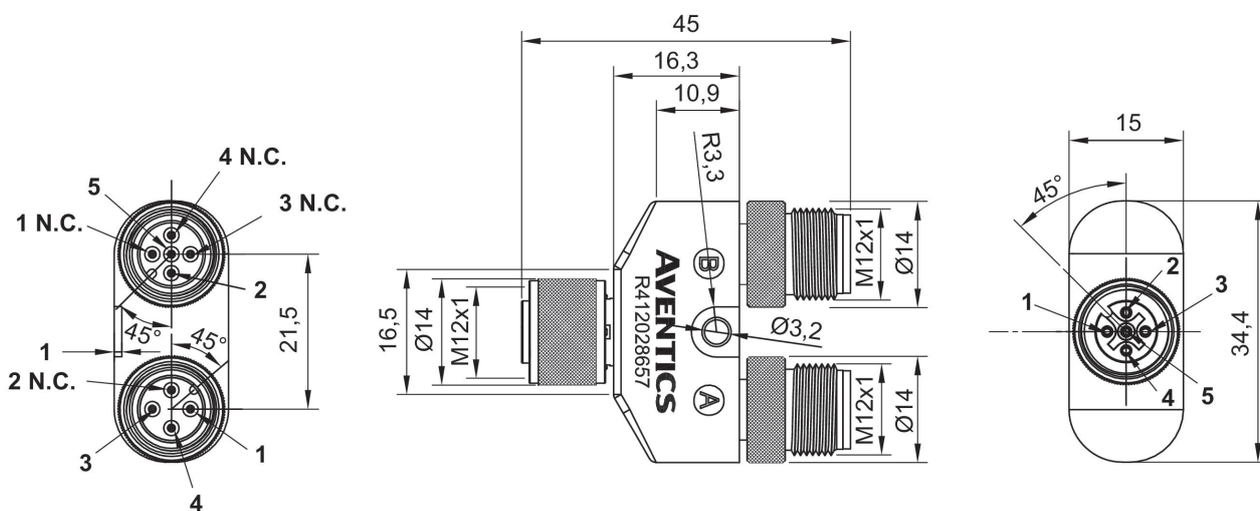
Materiale

Materiale corpo	Poliuretano
Materiale guarnizioni	Gomma al fluoro
Codice	R412028657

Informazioni tecniche

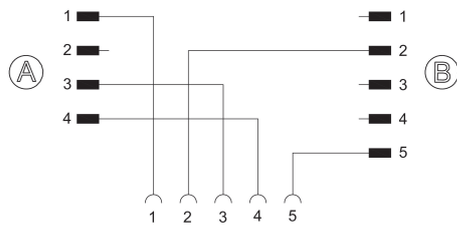
Il tipo di protezione indicato è valido esclusivamente allo stato montato e collaudato.
Per IO-Link classe B - alimentazione (esterna)

Dimensioni in mm



A = Conexión eléctrica 2
B = Attacco elettrico 3

Occupazione pin



Occupazione pin

Pin	Attacco elettrico 1	Conexión eléctrica 2 (A)	Attacco elettrico 3 (B)
1	L+	L+	N.C.
2	UA +24V	N.C.	UA +24V
3	L-	L-	N.C.
4	CQ (dati IO-Link)	CQ (dati IO-Link)	N.C.
5	UA 0V	N.C.	UA 0V