

Scheda tecnica dati

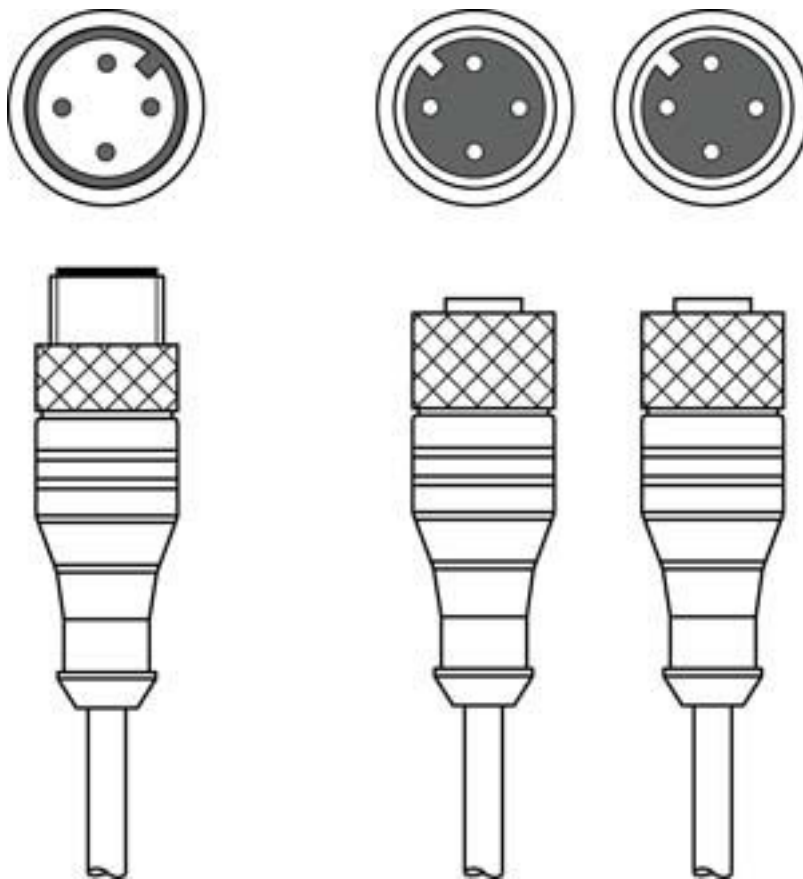
Cavo di interconnessione

Cod. art.: 150766

CB-M12-SC44

Contenuto

- Dati tecnici
- Disegni quotati
- Collegamento elettrico
- Schemi elettrici



La figura può variare

Dati tecnici

Dati di base

Idoneo per	Barriera fotoelettrica multiraggio di sicurezza COMPACTplus-m
	Barriere fotoelettriche multiraggio di sicurezza COMPACTplus-m
	Cortine fotoelettriche di sicurezza COMPACTplus-m

Collegamento

Collegamento 1

Tipo di collegamento	Connettore circolare
Grandezza della filettatura	M12
Tipo	male
Numero di poli	4 poli
Codifica	Codifica A
Modello	Assiale

Collegamento 2

Tipo di collegamento	Connettore circolare
Grandezza della filettatura	M12
Tipo	femile
Numero di poli	4 poli
Codifica	Codifica A
Modello	Assiale

Collegamento 3

Tipo di collegamento	Connettore circolare
Grandezza della filettatura	M12
Tipo	femile
Numero di poli	4 poli
Codifica	Codifica A
Modello	Assiale

Proprietà del cavo

Numero di conduttori	4 pezzo(i)
Schermato	No
Modello di cavo	Cavo di interconnessione
Lunghezza cavo	1.000 mm
Idoneità per catena portacavi	No

Dati meccanici

Peso netto	81 g
------------	------

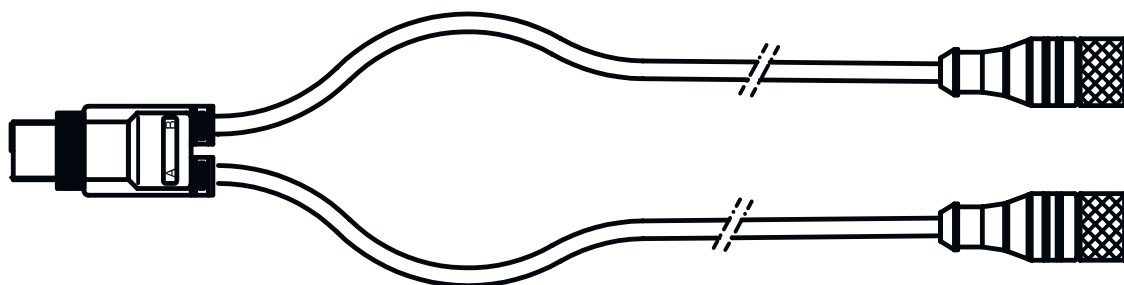
Certificazioni

Classificazione

Voce tariffaria doganale	85444290
ECLASS 5.1.4	27279201
ECLASS 8.0	27279218
ECLASS 9.0	27060311
ECLASS 10.0	27060311
ECLASS 11.0	27060311
ECLASS 12.0	27060311
ECLASS 13.0	27060311
ECLASS 14.0	27060311
ECLASS 15.0	27060311
ECLASS 16.0	27060311
ETIM 5.0	EC001855
ETIM 6.0	EC001855
ETIM 7.0	EC001855
ETIM 8.0	EC001855
ETIM 9.0	EC001855
ETIM 10.0	EC001855
UNSPSC 26.08	26121604

Disegni quotati

Tutte le dimensioni in millimetri



Collegamento elettrico

Collegamento 1

Tipo di collegamento	Connettore circolare
Grandezza della filettatura	M12
Tipo	male
Numero di poli	4 poli
Codifica	Codifica A
Modello	Assiale

Collegamento 2

Tipo di collegamento	Connettore circolare
Grandezza della filettatura	M12
Tipo	female
Numero di poli	4 poli
Codifica	Codifica A
Modello	Assiale

Collegamento 3

Tipo di collegamento	Connettore circolare
Grandezza della filettatura	M12
Tipo	female
Numero di poli	4 poli
Codifica	Codifica A
Modello	Assiale

Schemi elettrici

