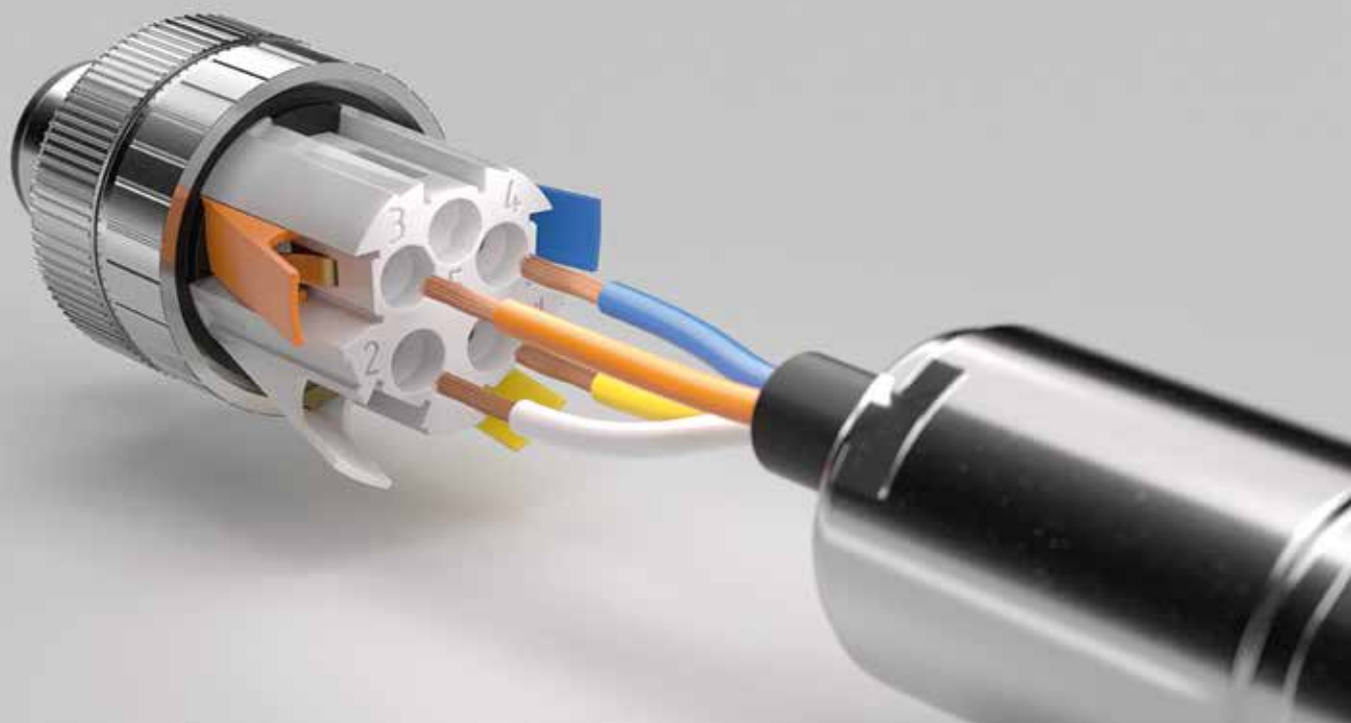


COMPACT

MURR
ELEKTRONIK

stay connected



CONNETTORE M12 CON

TECNOLOGIA DI CONNESSIONE PUSH-LOCK

Meno tempo, più sicurezza

Collegare i connettori a cablare M12 non è mai stato così facile come con la nostra innovativa tecnologia di connessione Push-Lock: nessun utensile aggiuntivo, basta inserirli direttamente.

I conduttori flessibili o di sezione maggiore vengono bloccati in modo semplice e sicuro aprendo e chiudendo le leve di contatto. I conduttori rigidi e quelli con puntalino possono essere inseriti direttamente senza aprire prima le leve di contatto.

Grazie alle leve di contatto identificate con numeri e colori, l'assegnazione dei conduttori è semplificata e gli errori di connessione ridotti al minimo.

La nostra tecnologia a molla Push-Lock garantisce una connessione salda, affidabile e senza problemi anche in caso di forti urti e vibrazioni.



VANTAGGI



Massima efficienza:

L'innovativa tecnologia di connessione consente di risparmiare tempo prezioso durante l'installazione.



Installazione tool-free:

Non servono utensili: è sufficiente inserire il conduttore o effettuare il collegamento aprendo e chiudendo le leve di contatto.



Robusto e affidabile:

Il collegamento è resistente agli urti e alle vibrazioni e garantisce una trasmissione senza interferenze di segnali, dati e alimentazione.



Gestione semplice e intuitiva:

Assegnazione dei fili in base al colore e alla codifica numerica delle leve di contatto.

SEGNALE



Dati di ordinazione	Sezione del conduttore con puntalino	Sezione del conduttore senza puntalino	Campo di serraggio	Codice
M12 maschio, diritto, A-code, 5 poli non schermato	0,08–0,5 mm ² (28–20 AWG)	0,14–0,75 mm ² (26–18 AWG)	4–8 mm	7000-13901-0000000
M12 femmina, diritto, A-code, 5 poli non schermato				7000-13941-0000000
M12 maschio, angolato, A-code, 5 poli non schermato				7000-13911-0000000
M12 femmina, angolato, A-code, 5 poli non schermato				7000-13951-0000000

DATI



Dati di ordinazione	Sezione del conduttore con puntalino	Sezione del conduttore senza puntalino	Campo di serraggio	Codice
M12 maschio, diritto, D-code, 4 poli schermato	0,08–0,5 mm ² (28–20 AWG)	0,14–0,75 mm ² (26–18 AWG)	4–8 mm	7000-14801-0000000
M12 maschio, angolato, D-code, 4 poli schermato				7000-14811-0000000

ALIMENTAZIONE



Dati di ordinazione	Sezione del conduttore con puntalino	Sezione del conduttore senza puntalino	Campo di serraggio	Codice
M12 maschio, diritto, L-code, 5 poli non schermato	0,75–2,5 mm ² (18–14WG)	1,5–2,5 mm ² (16–14 AWG)	8–13 mm	7000-P4651-0000000
M12 femmina, diritto, L-code, 5 poli non schermato				7000-P4661-0000000