

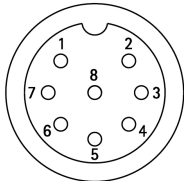
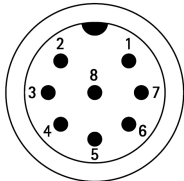
Technical info

The technical sheet describes only the changes in the standard product features listed in the catalog. Refer to the catalog for the complete technical features of the product.

La presente integrazione riporta le sole varianti alle caratteristiche del prodotto descritte nel catalogo. Per tutte le altre caratteristiche del prodotto si prega di fare riferimento al relativo catalogo.

EC-M12F8-LK-M8-...

EC-M12M8-LK-M8-...

M12F8	M12M8
M12 female, A coding M12 femmina, codifica A	M12 male, A coding M12 maschio, codifica A
	
(frontal side) (lato contatti)	(frontal side) (lato contatti)

M12	Cable Cavo	Incremental output Uscita incrementale
1	Black / Nero	0Vdc
2	Red / Rosso	+Vdc
3	Yellow / Giallo	A
4	Blue / Blu	/A
5	Green / Verde	B
6	Orange Arancione	/B
7	White / Bianco	0
8	Grey / Grigio	/0
Case Custodia	Shield / Calza	Shield / Schermatura

Electrical connections / Conessioni elettriche

M12	Cable Cavo	SSI output Uscita SSI
1	Black / Nero	0Vdc
2	Red / Rosso	+Vdc
3	Yellow / Giallo	Clock IN +
4	Blue / Blu	Clock IN -
5	Green / Verde	Data OUT +
6	Orange Arancione	Data OUT -
7	White / Bianco	Zero setting Azzeramento
8	Grey / Grigio	Counting direction Direzione di conteggio
Case Custodia	Shield / Calza	Shield / Schermatura

M12	Cable Cavo	Analog output Uscita analogica
1	Black / Nero	0Vdc
2	Red / Rosso	+Vdc
3	Yellow / Giallo	0Vdc analog 0Vdc analogico
4	Blue / Blu	Zero setting Azzeramento
5	Green / Verde	+Iout / +Vout
6	Orange Arancione	Counting direction Direzione di conteggio
7	White / Bianco	-
8	Grey / Grigio	Fault (only with +Iout) Errore (solo con +Iout)
Case Custodia	Shield / Calza	Shield / Schermatura



This device is to be supplied by a Class 2 Circuit or Low-Voltage Limited Energy or Energy Source not exceeding 30 Vdc. Refer to the order code for supply voltage rate.

Ce dispositif doit être alimenté par un circuit de Classe 2 ou à très basse tension ou bien en appliquant une tension maxi de 30Vcc. Voir le code de commande pour la tension d'alimentation.

The 'lika' logo, with 'li' in black and 'ka' in green.

Lika Electronic
Via S. Lorenzo, 25 • 36010 Carrè (VI) • Italy

Tel. +39 0445 806600
Fax +39 0445 806699
info@lika.biz • www.lika.biz