

## 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.

## IXA1R... / IXA2R...

### LINE 1 electrical connections

#### Connessioni elettriche LINEA 1

AI1 <sup>1</sup>	AV1 <sup>2</sup>	12-wire cable Cavo 12 poli
+7Vdc +30Vdc		Red Rosso
0Vdc		Black Nero
Analogue output (X axis) Uscita analogica (asse X) <sup>3</sup>		Pink Rosa
Analogue output (Y axis) Uscita analogica (asse Y) <sup>4</sup>		Violet Viola

### LINE 2 electrical connections

#### Connessioni elettriche LINEA 2

AI1 <sup>1</sup>	AV1 <sup>2</sup>	12-wire cable Cavo 12 poli
+7Vdc +30Vdc		Brown Marrone
0Vdc		Blue Blu
Analogue output (X axis) Uscita analogica (asse X) <sup>3</sup>		White Bianco
Analogue output (Y axis) Uscita analogica (asse Y) <sup>4</sup>		Green Verde

- 1 4-20mA current analogue output / Uscita analogica in corrente 4-20mA
- 2 0.5-4.5V voltage analogue output / Uscita analogica in tensione 0,5-4,5V
- 3 X axis in dual-axis and single-axis versions / Asse X nelle versioni a uno e due assi
- 4 Y axis in dual-axis version, not used in single-axis version / Asse Y nella versione a due assi, non usato nella versione a un asse



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

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