**Convertitore binario** 



## **Applicazioni**

- Segnale di uscita 10 bit
- Dispositivo per LPS 4.0
- Segnale binario compatibile con LPS-X, LPS-NT, LPS-XS
- Facile installazione Plug & Play

## **Caratteristiche tecniche**

- Dimensioni 125 x 80 x 50 mm
- Classe di Protezione IP 64
- Temperatura operativa 0 70°C

0-50 mm 0,05 mm = 1 Digit • Risoluzioni:

> 50 mm 0,10 mm = 1 Digit

presa 16-pin Zylin R, • Connessioni:

tipo A, cod. N

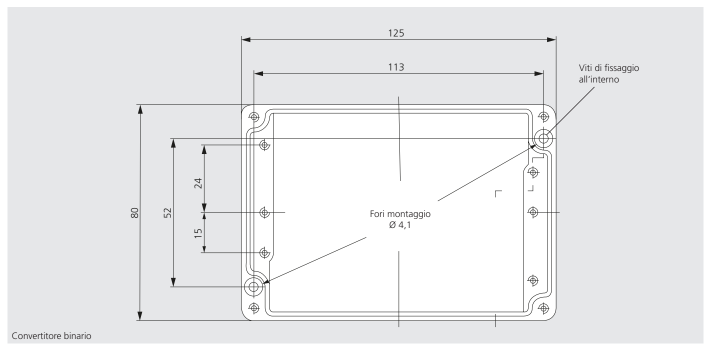
Cavo di connessione per LPS 4.0

3m con tappo M12 x 1

700 g • Massa:

## **Dotazione standard**

Convertitore binario



## Dati tecnici

SMW-AUTOBLOK Mod.	Convertitore binario LPS 4.0
Codice	209013