



TCW4 - ÉRINTÉS NÉLKÜLI CANOPEN ABSZOLÚT ÉRZÉKELŐ

TCW4-CANOPEN

- 12 bit a felbontáshoz és 16 bites a fordulathoz
- Robusztus konstrukció nagy rezgés- és ütésállósággal
- IP67, opcionális IP69K



TERMÉKLEÍRÁS

MŰSZAKI ADATOK

Befoglalási átmérő	52 mm
Csatlakozás	Kábel
Érzékelő típusa	Abszolút
Felbontás	Max. 12 bit resoluutiolle ja 16 bit kierroksille
IP-osztály	IP67
Kilépés	CANopen
Max. tápfeszültség, DC	30 V DC
Max. üzemi hőmérséklet	85 °C
Min. tápfeszültség, DC	5 V DC
Min. üzemi hőmérséklet	-40 °C
Verzió	Többmenetes

CANOPEN CONNECTION, CABLE + DB9 CONNECTOR

	N.C.	CAN LOW	CAN GND / 0V	N.C.	N.C.	0V	CAN HIGH	N.C.	5/30Vdc	Ground
BB	PVC Cable + DB9	1	2	3	4	5	6	7	8	9

Note: Refer to the bus standards for the maximal definition length.

TCW4 ORDERING REFERENCE (Contact the factory for specific versions, ex.: dimension, connections...)

TCW4:	Mechanics	Supply	Output stage	Code	Resolution	Connection	Orientation
Magnetic Absolute multi-turn encoder	00: modular	P: 5 to 30Vdc	BB: CANopen	B: Binary	12814: 12 x 14 bits	BB: PVC Cable + DB9 CANopen	R005: Radial 0.5m cable with S809

Ex: TCW4 00 // P BB B // 12814 // BB R005

