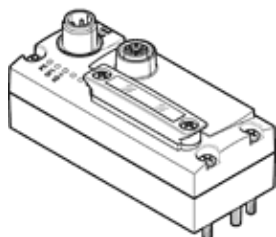


Sabirnički čvor CTEU-AS

Broj artikla: 572555

FESTO



Tehnički podaci

Svojstvo	Vrijednost
Protokol	AS-Interface
Dimenzije Š x D x V	40 mm x 91 mm x 50 mm
Mjera rastera	40 mm
Vrsta pričvršćenja	On electrical interface On electrical connection block
Težina proizvoda	90 g
Temperatura okoline	-5 ... 50 °C
Temperatura ležaja	-20 ... 70 °C
Mehanička zaštita	IP65 IP67
Opaska o stupnju zaštite	u montiranom stanju Unused connections sealed
Klasa korozione otpornosti KBK	2 - umjerena otpornost na koroziju
PWIS conformity	VDMA24364 zone III
CE znak (vidi izjavu o sukladnosti)	prema EU-EMV-smjernici in accordance with EU RoHS directive
UKCA marking (see declaration of conformity)	To UK instructions for EMC To UK RoHS instructions
Dozvola	c UL us - Listed (OL)
Materijal - napomena	RoHS sukladno
Material housing	PA
LED-pokaz specifičan za proizvod	PS: radni napon za opskrbu elektronike i opterećenja X1: Stanje sustava modul I-ulaz 1
LED-pokaz specifičan za sabirnicu	AS-i: AS-sučelje - pogon
Dijagnoza	Communication error System diagnostics Podnapon
Elementi za posluživanje	DIL sklopka
Feldbus sučelje	AS-Interface
Feldbus sučelje, protokol	AS-Interface
Feldbus sučelje, način spajanja	Utikači
Feldbus sučelje, tehnologija spajanja	M12x1, A-coded u skladu s EN 61076-2-101
Feldbus sučelje, broj pinova/žica	4
Feldbus interface 2, function	Bus connection outgoing Opskrba naponom
Feldbus interface 2, connection type	Utičnica
Feldbus interface 2, connection technology	M12x1, A-coded u skladu s EN 61076-2-101
Feldbus interface 2, number of pins/wires	4
Maksimalni volumen adrese za ulaze	2 Byte
Maksimalni volumen adrese za izlaze	2 Byte
Parametriranje	Watchdog disable Watchdog enable
Interno vrijeme ciklusa	10 ms
Potpora konfiguracije	bez
Područje pogonskog napona DC	20 ... 31,6 V
Nazivni pogonski napon DC	30 V
Maks. opskrba strujom	4 A
Vlastita potrošnja struje kod pogonskog napona	Tip. 50 mA