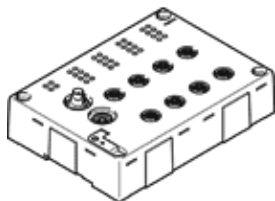


# Ieejas modulis CP-E16-M12-EL

Daļas numurs: 546923

FESTO



## Datu lapa

Pazīme	Lielums
Montāžas tips	ar caurejošo urbumu ar augšējo sliedi Izvēles
Apkārtējās vides temperatūra	-5 ... 50 °C
Uzglabāšanas temperatūra	-20 ... 70 °C
Aizsardzības klase	IP65 IP67
Korozijas noturības klasifikācija CRC	1 - Zema korozijas ietekme
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L
CE simbols (skat atbilstības sertifikātu)	Saskaņā ar EU-EMV vadlīniju saskaņā ar ES RoHS direktīvu
UKCA marking (see declaration of conformity)	To UK instructions for EMC To UK RoHS instructions
KC mark	KC-EMV
Autorizācija	RCM Mark c UL us - Listed (OL)
Materiālu piezīme	Atbilst RoHS
Korpusa materiāls	PA-pastiprināts
Vāka materiāls	PA-pastiprināts
LED displejs	16 channel status 2 module diagnostics 4 group diagnostics
Maksimālais ieeju skaits	16
Darbības sprieguma diapazons DC	18 ... 30 V
Nominālais darbības spriegums DC	24 V
Ekspluatācijas spriegums DC, slodzes spriegums	24 V
Atlikušā pārklāšanās, slodzes spriegums	4 V <sub>ss</sub>
Ieejas raksturliktne	IEC1131-T2
Komutācijas līmenis	Signāls 0: <= 6 V Signāls 1: >= 8,6 V
Loģiskā signāla ieeja	PNP (pozitīvā saslēgšana)
Ieejas reaģēšanas laiks	3 ms (0,5 ms, 10 ms, 20 ms parametrizējams)
Maz. rezultējošas strāvas daudzums uz katru moduli	0,7 A
Elektriskās izolācijas kanāls - kanāls	Nē
Aizsardzība (īssavienojuma)	Iekšēja elektriskā drošinātāja aizsardzība katrai grupai