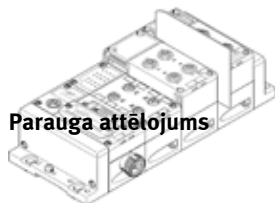


# Terminālis CPX-P

Daļas numurs: 562818

FESTO

Electric IO, use of intrinsically safe modules possible.



## Datu lapa

Kopējā datu lapa - Individuālie vārsti ir atkarīgi no jūsu konfigurācijas.

Pazīme	Lielums
Elektriskais savienojums	Feldbus Iebūvēts kontroleris
Max. moduļu skaits	10
Apkārtējās vides temperatūra	-5 ... 50 °C
Uzglabāšanas temperatūra	-20 ... 70 °C
Aizsardzības klase	IP20 IP65
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L
CE simbols (skat atbilstības sertifikātu)	Saskaņā ar EU-EMV vadlīniju Saskaņā ar EU-Ex- aizsardzības vadlīniju (ATEX) Saskaņā ar ES mašīnu direktīvu saskaņā ar ES RoHS direktīvu
UKCA marking (see declaration of conformity)	To UK instructions for EMC To UK EX instructions To UK instructions for machines To UK RoHS instructions
KC mark	KC-EMV
Autorizācija	RCM Mark c UL us - Recognized (OL)
ATEX kategorija Gāze	II 3G
Eksploziju aizsardzības sertifikācija ārpus ES	EPL Gc (BR) EPL Gc (GB)
Eksploziju dzirksteļu aizsardzības tips Gāze	Ex ec IIC T4 Gc X
Eksploziju droša apkārtējā temperatūra	-5 °C ≤ Ta ≤ +50 °C
Sertifikācijas departaments	DNV 15.0193 X
LED displejs	Bus status Channel status Moduļa status System state
Diagnoze	Diagnostics memory Channel and module-oriented diagnostics Zema sprieguma moduļi
Ieejas adreses maksimālais lielums	64 Byte
Izejas adreses maksimālais lielums	64 Byte
Parametru konfigurēšana	Diagnostics behaviour Kļūmju droša reaģēšana Forcing of channels Signal setup
Iekšējais cikla laiks	< 1 ms
Nominālais darbības spriegums DC	24 V
Pieļaujamās sprieguma svārstības	+/- 25 %