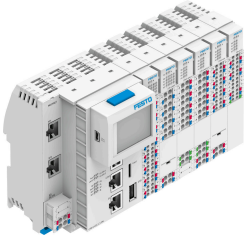


# Automatiseringssysteem CPX-E /-EX1E

Artikelnummer: 5237644

FESTO



## Gegevensblad

Functie	Waarde
Elektrische aansturing	Veldbus Geïntegreerde besturing
Rastermaat	18.9 mm
Bevestigingstype	Met DIN-rail
Max. aantal modules	10
Inbouwpositie	Verticaal Horizontaal
Omgevingstemperatuur	-5 °C...50 °C
Aanwijzing bij de omgevingstemperatuur	-5 - 60 °C bij verticale inbouw
Lagertemperatuur	-20 °C...70 °C
Relatieve luchtvochtigheid	95 % Niet condenserend
Beschermingsklasse	IP20
Corrosiebestendigheidsklasse KBK	0 - geen corrosiebelasting
Trillingsbestendigheid	Transportcontrole met scherpptegraad 1 conform FN 942017-4 en EN 60068-2-6
Schokbestendigheid	Schoktest met scherpptegraad 1 conform FN 942017-5 en EN 60068-2-27
Beveiliging tegen direct en indirect aanraken	PELV
LABS-conformiteit	VDMA24364-zone III
CE-teken (zie conformiteitsverklaring)	Conform EU-EMC-richtlijn volgens EU Ex-veiligheidsrichtlijn (ATEX) conform EU-RoHS-richtlijn
UKCA-teken (zie conformiteitsverklaring)	volgens de UK-voorschriften voor EMC volgens de UK EX-voorschriften volgens de UK RoHS-voorschriften
KC-kenteken	KC-EMC
Goedkeuring	RCM Mark c UL us - Listed (OL)
Explosiebescherming	Zone 2 (UKEX)
Ex-goedkeuring buiten de EU	EPL Gc (GB)
Certificaat instantie van afgifte	UL E239998
Materiaal-informatie	RoHS conform
Materiaal behuizing	PA

<b>Functie</b>	<b>Waarde</b>
Diagnose	Modulespecifiek via bus Met LED
Maximaal adresvolume ingangen	64 Byte
Maximaal adresvolume uitgangen	64 Byte
Interne cyclustijd	< 1 ms
Nominale bedrijfsspanning DC elektronica/sensoren	24 V
Toegestane spanningsschommelingen elektronica/sensoren	± 25 %
Max. stroomtoevoer	8 A
Overbrugging netuitval	10 ms
Polariteitsbescherming	ja