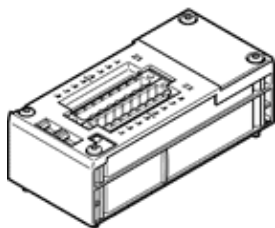


# Blok przyłączeniowy CPX-P-AB-2XKL-8POL-8DE-N-IS

Numer części: 565703

FESTO

Technika zacisków, do modułów iskrobezpiecznych.



## Karta danych

Cecha	Wartość
Wymiary B x L x H	(łącznie z blokiem łączącym i przyłączeniowym) 50 mm x 107 mm x 70 mm
Sposób montażu	Na bloku łączącym CPX-M-GE.
Waga produktu	100 g
Temperatura otoczenia	-5 ... 50 °C
Temperatura przechowywania	-20 ... 70 °C
Względna wilgotność powietrza	95 % Bez kondensacji
Stopień ochrony	IP20
Klasa odporności na korozję CRC	2 – Średnia odporność na korozję (w stanie zainstalowanym)
Zgodność z PWIS	VDMA24364-Strefa III
Znak CE (patrz deklaracja zgodności)	Wg dyrektywy EU-Ochrona Ex - (ATEX)
Znak UKCA (patrz deklaracja zgodności)	Zgodnie z przepisami EX Wielkiej Brytanii
ATEX-Kategoria Gaz	II (1) G
ATEX-Kategoria Pył	II (1) D
Certyfikacja ochrony przeciwwybuchowej poza Unią Europejską	EPL Da (BR) EPL Da (IEC-EX) EPL Dc[Da] (GB) EPL Ga (BR) EPL Ga (IEC-EX) EPL Gc[Ga] (GB)
Ex-Ochrona przeciwwybuchowa Gaz	[Ex ia Ga] IIC
Ex-Ochrona przeciwwybuchowa Pył	[Ex ia Da] IIIC
Ex-Temperatura otoczenia	-5 °C ≤ Ta ≤ +50 °C
Certyfikat	DNV 15.0192 X IECEx ZLM 12.0007 X ZELM 12 ATEX 0500 X
Uwaga dotycząca materiałów	Zgodne z RoHS
Materiał obudowy	Wzmocnione PA
Przyłącze elektryczne	8-pin / 8-pin
Liczba wejść	8