

Đế van CPX-P-AB-2XKL-8POL-8DE-N-IS

Số bộ phận: 565703

FESTO



Bảng dữ liệu

Đặc tính	Giá trị
Kích thước B x L x H	(bao gồm khối liên kết và công nghệ kết nối) 50 mm x 107 mm x 70 mm
Kiểu gắn	trên khối liên kết CPX-M-GE..
trọng lượng sản phẩm	100 g
Nhiệt độ môi trường xung quanh	-5 °C...50 °C
Nhiệt độ bảo quản	-20 °C...70 °C
Độ ẩm tương đối	95 % không cô đặc
Mức độ bảo vệ	IP20
Lớp chống ăn mòn KBK	2 - bị ăn mòn vừa phải (trong điều kiện đã cài đặt)
Tuân thủ LABS	VDMA24364 Vùng III
Dấu CE (xem tuyên bố về sự phù hợp)	theo chỉ thị chống cháy nổ của EU (ATEX)
Dấu UKCA (xem tuyên bố về sự phù hợp)	theo quy định UK EX
Chống cháy nổ	Vùng 0 (BR) Vùng 0 (IEC EX) Vùng 20 (BR) Vùng 20 (IEC EX) Vùng 22[20] (UKEX) Vùng 2[0] (UKEX)
Danh mục ATEX Khí	II (1) G
Danh mục ATEX Bụi	II (1) D
Phê duyệt bảo vệ Ex bên ngoài Liên minh Châu Âu	EPL Da (BR) EPL Da (IEC-EX) EPL Dc[Da] (GB) EPL Ga (BR) EPL Ga (IEC-EX) EPL Gc[Ga] (GB)
Loại chống cháy nổ Khí	[Ex ia Ga] IIC
Loại chống cháy nổ Bụi	[Ex ia Da] IIIC
Nhiệt độ môi trường xung quanh ngoài	-5°C ≤ Ta ≤ +50°C
Cơ quan cấp chứng chỉ	DNV 15.0192 X IECEX ZLM 12.0007 X ZELM 12 ATEX 0500 X
Ghi chú vật liệu	Tuân thủ RoHS
Vật liệu vỏ	PA gia cố

Đặc tính	Giá trị
Cổng nối điện	8 chân / 8 chân
Số lượng đầu vào	8