

ExConnection Rail T04.6-D.BOR-8PoE++-1000Base

Artikelnummer: 240937



Hochleistungs-PoE-Switch für den Ex-Bereich
Druckfest gekapseltes Gehäuse mit Schauglas,
Explosionsschutzzulassung gemäß RL 2014/34/EU

Hauptmerkmale

8x PoE+ 10/100BaseT(X), IEEE 802.3at, max 30W pro Port ATEX, IECEx, EAC-Ex zertifiziert

1x 1000BaseFX, 1x 1000Base-SX (Multimode 850nm, SFP/LC) 6

100 VAC - 240 VAC

-40°C/+50°C

720 W (max)

Spezifikationen

Gerätetyp	Switch
Serie	ExCam
Ports	2x 1000Base-TX, 2x 1000Base-XX (SFP Slot)
Leistung/Port	60W
Gigabit	nein
Local Control	keine Angabe
Ausgangsspannung	24VDC
Cisco Legacy	nein
Avtive PoE-Erkennung	ja
Fernbedienung	nein
19" Rackmount	nein
PoE Standard	PoE+ (IEEE802.3at)
Temperaturbereich (Betrieb)	-30°C ~ +50°C

ExConnection Rail T04.6-D.BOR-8PoE++-1000Base

Fortsetzung Spezifikationen

Zertifizierungen	ATEX, EACex, IECEX
Hersteller-Nummer	27020914

Ihr Ansprechpartner

VIDEOR E. Hartig GmbH
Carl-Zeiss-Straße 8
63322 Rödermark
Deutschland

