



## TOPNÁ TĚLESA PRO VÝBUŠNÁ PROSTŘEDÍ CREX 020

02010.0-00

CREx 020 50W topení, 230VAC, IP6x, starší verze



- Pro prostředí ohrožené výbuchem
- Velká konvekční plocha
- Na DIN-lištu
- Bezúdržbové
- Bezproblémové připojení



### POPIS PRODUKTU

Kompaktní konvekční topné těleso se používá v prostředí ohroženém výbuchem, zabraňuje tvorbě kondenzátu, kolísání teplot a chrání před mrazem ve skříních vysílačů, skříňových rozvaděčích a měřicích zařízeních.

### SPECIFIKACE

Délka kabelu	1000 mm
Hloubka	118 mm
Hmotnost	1,3 kg
Napětí max.	240 V ac
Napětí min	230 V ac
Pre fuse (slow)	0,5 A
Provozní vlhkost	90 %
Shoda s normami	ATEX, CE, DNV, EAC, EX, IEC, IECEX, INMETRO, RoHS
Šířka	69 mm
Spotřeba	50 W
Teplota provozní	-40°C ... +85°C
Teplota skladování	-45°C ... +70°C
Třída krytí	IP6X5
Třída ochrany	I (uzemněný)

**Vlhkost skladování**

90 %

**Výška**

150 mm

**Výstup tepla**

50 W

