

APPARECCHIO DI RISCALDAMENTO EX

CREx 020 | 50 w ... 200 w (T4)



- > Per aree a rischio di esplosione
- > Grande superficie di convezione
- > Fissaggio con clip e a vite
- > Pronto per il collegamento
- > Esente da manutenzione
- > Classe di temperatura T4

Riscaldatore compatto a convezione appartenente alla classe di temperature T4 (135 °C max.), previene la formazione di condensa, evita fluttuazioni di temperatura e protegge dal gelo gli armadi elettrici e gli strumenti di misura installati in aree con pericolo di esplosione o in miniere.

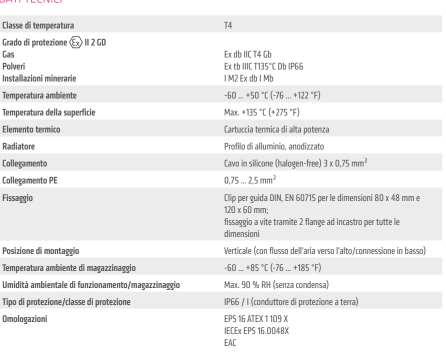


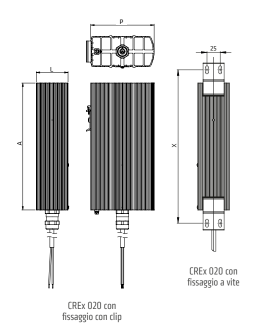






DATI TECNICI





Cod. art. Fissaggio con clip		Cod. art. Fissaggio a vite			Tensione nominale	Potenza termica	Fusibile di protezione T (ritardato) consigliato	Dimensioni (P x L x A)	Peso (circa)
Cavo 1 m	Cavo 2 m	Cavo 1 m	Cavo 2 m	Interasse fori X			consignato		
02041.0-00	02041.0-02	02041.0-10	02041.0-12	150 mm	AC 230 V	50 W	0,5 A	80 x 48 x 110 mm	0,7 kg
02041.9-00	02041.9-02	02041.9-10	02041.9-12	150 mm	AC 120 V	50 W	1,0 A	80 x 48 x 110 mm	0,7 kg
02042.0-00	02042.0-02	02042.0-10	02042.0-12	225 mm	AC 230 V	100 W	1,0 A	120 x 60 x 180 mm	1,4 kg
02042.9-00	02042.9-02	02042.9-10	02042.9-12	225 mm	AC 120 V	100 W	2,0 A	120 x 60 x 180 mm	1,4 kg
-	-	02043.0-10	02043.0-12	275 mm	AC 230 V	150 W	1,5 A	160 x 80 x 220 mm	2,3 kg
-	-	02043.9-10	02043.9-12	275 mm	AC 120 V	150 W	3,0 A	160 x 80 x 220 mm	2,3 kg
-	-	02044.0-10	02044.0-12	350 mm	AC 230 V	200 W	2,0 A	160 x 80 x 300 mm	2,8 kg
-	-	02044.9-10	02044.9-12	350 mm	AC 120 V	200 W	4,0 A	160 x 80 x 300 mm	2,8 kg