



DIMPLEX

ERT-10 -20/+40 1 POLIG

RADIATEURS ANTI-DÉFLAGRANTS

A0019121

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Tension	V 230
Température de fonctionnement	°C -20 to 40 °C
Thermostat (O/N)	Oui
Commutateur element jour (J/N)	Non
Montage	Montage murale
Degré de protection	IP 65
Température surface max.	40
Couleur	Noir
Extra Info	Fenêtre d'observation Boîtier en polyester, noir 106 x 200 x 90 mm 1-2 : AC 16(2.5)A 230V 1-4 : AC 6.3(2.5)A 230V

Convient aux convecteurs à tubes nervurés modèles ERB

Le thermostat antidéflagrant type ERT-10 remplace l'ancien type EJB D8525 et convient à la commande directe des appareils de chauffage Sine Jevi pour les zones dangereuses, y compris les appareils de chauffage à tubes à nervures type ERB. Le thermostat ERT-10 peut être monté au mur et assure un contrôle fiable de la température, même dans des conditions extrêmes. Une fenêtre de visualisation pratique vous permet de voir la température réglable du thermostat sans avoir à retirer le couvercle. La construction est conforme à la norme Ex-e pour une sécurité accrue et permet l'utilisation de simples presse-étoupes Ex-e. Deux presse-étoupes sont disponibles pour les câbles d'entrée et de sortie. Une charge maximale de 16A/230 VAC peut être commutée par le contact inverseur unipolaire libre de potentiel. La plage de température réglable est de -20°C à +40°C et la température ambiante admissible est de -40°C à +40°C. Le boîtier IP65 est fabriqué en polyester renforcé, ce qui permet de l'installer dans des environnements difficiles. La certification ATEX s'applique aux zones de gaz 1 et 2 et aux zones de poussière 21 et 22.