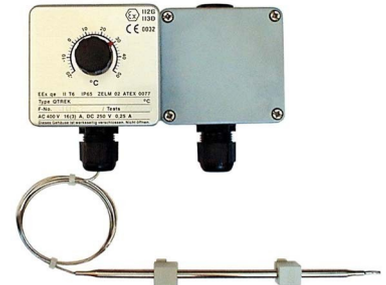


Schultze Exgesch. Raumtermostat minus20bis+50 Grad ExRT-20-50

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET3501833
EAN	4010202608207
Hersteller	Schultze
Hersteller-ArtNr	ExRT-20-50
Hersteller-Typ	ExRT-20-50
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Raumtemperaturregler



Technische Informationen

Ausführung	
Nennspannung	400V
Montageart	
Schaltdifferenz	2.5K
Fühlerelement	
Temperatur	-20...50°C
Schutzart (IP)	
Nennstrom	16A

Schultze Exgesch.

Raumtermostat minus20bis+50 Grad ExRT-20-50 Ausführung
Raumtemperaturregler, Nennspannung 400V, Montageart Aufputz,
Schaltdifferenz 2,5K, Fühlerelement Raumfühler, Temperatur -20 ...

50°C, Schutzart (IP) IP54, Nennstrom 16A, Der Ex-Temperaturregler dient als 2-Punkt-Regler zur Überwachung von Raum-, Medium- oder Oberflächentemperaturen innerhalb explosionsgefährdeter Bereiche, Aufbau: In einem aus schlagfestem Polyester gefertigten Gehäuse ist ein Temperaturregler eingebaut und in reinem Mineralstoff eingebettet.

Die Kapillare sowie die elektrischen Anschlussleitungen sind durch nicht zu öffnende Verschraubungen geführt.

Umgebungstemperatur: -20 bis +60 °C

[Schultze Exgesch. Raumtermostat minus20bis+50 Grad ExRT-20-50 online](#)

[kaufen](#)

