

TEF10582580 Art. Nr. 259553



- Hohe Schutzart IP66/IP67 standardmäßig, IP67 ohne Klimastutzen
- Hergestellt aus säurebeständigem Edelstahl (AISI 316L)
- Typenschild aus Edelstahl, punktgeschweißt auf den Deckel
- Mehrere Erdungsmöglichkeiten
- Maximale Festigkeit und Korrosionsbeständigkeit
- Hohe Betriebssicherheit
- Niedrige Wartungskosten über die gesamte Lebensdauer
- Empfohlen für max. 4 Begleitheizungen

MY R. STAHL T1058H



Die Thermostate von Tranberg sind auf den meisten Ölanlagen in der Nordsee anzutreffen, in der petrochemischen Industrie und in anderen Branchen, die durch harte Arbeitsumgebungen gekennzeichnet sind.

Das Unternehmen entwickelt und produziert seit mehr als 25 Jahren Ausrüstungen für Begleitheizungen, die in rauen Umgebungen eingesetzt werden.

Unser Lieferprogramm umfasst eine Vielzahl verschiedener Abzweigdosen für Begleitheizungen.

Technische Daten

Explosionsschutz

Einsatzbereich (Zonen)	1, 2
IECEX Bescheinigung Gas	IECEX PRE 14.0001
IECEX Gasexplosionsschutz	Ex db eb IIC T6
ATEX Bescheinigung Gas	Presafe 14 ATEX 4124
ATEX Gasexplosionsschutz	Ex II 2 G Ex db eb IIC T6

Elektrische Daten

Bemessungsbetriebsspannung AC	230 V
Bemessungsbetriebsstrom	16 A (T6)
Messbereich	-20 ... 50 °C

Ausgang

Ausgang max. Belastung AC	L-2 16 (2,5) A cos φ 1 (0,6) L-4 2 (0,4) A cos φ 1 (0,6)
---------------------------	---

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur	-50 °C ... +50 °C
---------------------	-------------------

Mechanische Daten

Schutzart (IP)	IP66 / IP67
Gehäusematerial	Edelstahl 1.4404, elektropoliert
Kontakte	1 Wechsler
Kapillarrohr Durchmesser	6/1,5 mm
Kapillarrohr Länge	1 m
Gewicht	-

Komponenten

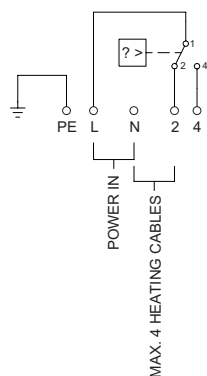
Bohrungen	8 x M25
Kabelverschraubungen	1 x M25 Ø 13 – 17 mm
Material Kabelverschraubungen	Messing

TEF10582580 Art. Nr. 259553

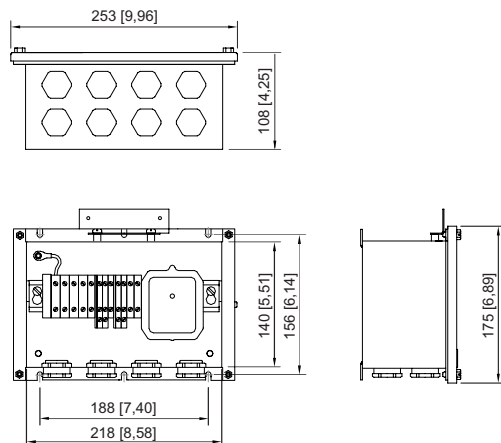
Komponenten

Verschlussstopfen	8 x M25 x 1,5
Material Verschlussstopfen	Messing
Klimastutzen	M25
Einführung 1	1 x Kabelverschraubungen Messing E204//622/D9 M25 Ø 13 ... 17 mm
Einführung 2	8 x Verschlussstopfen Messing M25 x 1,5
Einführung 3	1 x Klimastutzen Messing M25 x 1,5
Klemmen Typ 1	3 x Einspeisung 2-Leiter 10 mm ² grau
Klemmen Typ 2	5 x Ausgangsklemme 2-Leiter 2,5 mm ² grau
Klemmen PE Typ 1	4 x Phoenix USLKG 2-Leiter 10 mm ² grün-gelb
Zubehör	mitgeliefert

Technische Zeichnung – Änderungen vorbehalten



Maßzeichnung (alle Maße in mm [Zoll]) – Änderungen vorbehalten



Zubehör

TEF10582580 Art. Nr. 259553

Anschlusssatz, Wandmontage		Art. Nr.
	5x11 / 5x15, M28x1 KALT für alle Raychem-Kabel	264288
	5x11 / 5x15, M28x1 HEISS für alle Raychem-Kabel	264289

Kabelverschraubung Ex e		Art. Nr.
	E204/622 M25/D1/9 mm (Ø 15 – 20,1 mm), mit Sicherungsmutter	259237
	E204/622 M25/D9/9 mm (Ø 13 – 17,1 mm), mit Sicherungsmutter	259253

Terminierungssatz, Wandmontage		Art. Nr.
	5x15, M28x1, HEISS für Raychem-Kabel 8BTV-10BTV-20QTV-XTV-KTV	264297
	5x15, M28x1, KALT für Raychem-Kabel 8BTV-10BTV-20QTV-XTV-KTV	264298
	5x11, M28x1, HEISS für Raychem-Kabel 3BTV-5BTV-10QTV-15QTV-XTV-KTV-VPL	264293
	5x11, M28x1, KALT für Raychem-Kabel 3BTV-5BTV-10QTV-15QTV-XTV-KTV-VPL	264295

Änderungen der technischen Daten, Maße, Gewichte, Konstruktionen und der Liefermöglichkeiten bleiben vorbehalten. Die Abbildungen sind unverbindlich.