

MERKMALE

- Flexibel - kann um Rohre gewickelt werden
- Verschiedene Längen erhältlich
- Heizkabel mit konstanter Leistung

RS Pro 20 W/m Trace Heizungs-Kit konstante Leistung, Parallelschaltung, 240 V, 20 m

RS Best.-Nr. 379-744



Professionelle Produkte von RS bieten Ihnen hochwertige Teile in allen Produktkategorien. Unsere Produktpalette wurde von

Ingenieuren getestet und bietet eine vergleichbare Qualität wie die führenden Marken, ohne einen Premium-Preis zu zahlen.

Produktbeschreibung

RS PRO RS Pro Serie von Heizbändern mit Parallelschaltung, mit einer konstanten Wattleistung für Anwendungen zur Prozesstemperaturwartung. Dieses Band ist flexibel genug, um es um ein geeignetes Rohr oder Vessel zu spiralförmig zu machen.

Optionen für Trace-Heizkabel umfassen:

- [703-3114](#) - 20 W/m, 110 V, 20 m Kabel
- [703-3120](#) - 40 W/m, 110 V, 20 m Kabel
- [703-3123](#) - 40 W/m, 110 V, 50 m Kabel
- [379-744](#) - 20 W/m, 240 V, 20 m Kabel
- [665-7422](#) - 20 W/m, 240 V, 50 m Kabel
- [665-7425](#) - 20 W/m, 240 V, 100 m Kabel
- [379-750](#) - 40 W/m, 240 V, 20 m Kabel
- [665-7429](#) - 40 W/m, 240 V, 50 m Kabel
- [665-7438](#) - 40 W/m, 240 V, 100 m Kabel
- [665-7431](#) - Nachlauf-Heizkit Frostschutz, Parallelschaltung

Allgemeine Spezifikationen

Kabeltyp	Konstante Wattleistung, Parallelschaltung
Selbstregelend	Nein
Mantelmaterial	Silikongummi
Zertifizierung für Gefahrenbereiche	Nein
Standardausführung	BS EN 62395-1:2006, RoHS-konform
Anwendungen	Frostschutz; Wasser-, Öl- und Chemikalienleitungen; Sprinklersystemleitungen; Versorgungsleitungen; nicht für den Einsatz in Gefahrenbereichen geeignet

Elektrische Spezifikationen

Ausgang pro Meter	20W
Nennspannung	240V

Mechanische Spezifikationen

Länge	20m
-------	-----

Betriebsumgebungsspezifikationen

Betriebstemperaturbereich	-60 bis 200 °C.
---------------------------	-----------------



