

**PRZEWÓD GRZEJNY  
TV SHTV 20****INFORMATION**

Jednostronnie zasilany przewód grzejny przeznaczony do instalacji zewnętrznej na dachach, w rynnach, rurach spustowych, rurociągach itp., w systemach ogrzewania zapobiegających oblodzeniu.

**DANE TECHNICZNE**

Napięcie zasilania: ..... ~230 V / 50 Hz  
Moc jednostkowa: ..... 20 W/m  
Grubość przewodu: ..... 5,0 mm  
Długość przewodu zasilającego: ..... 3,5 m  
Element grzejny: ..... żyła wielodrutowa  
Izolacja: ..... fluoropropylen  
Powłoka zewnętrzna: ..... PCV  
Mufa kablowa: ..... termokurczliwa

**DŁUGOŚCI PRZEWODÓW**

Długość (m)	Moc (W)
4,00	80
7,50	150
12,50	250
18,50	370
25,00	500
31,00	670
40,00	790
50,00	1000
60,00	1180
70,00	1400
85,00	1740
100,00	2000
120,00	2420
135,00	2810
150,00	3140
170,00	3470
195,00	3960

**CERTIFICATES AND WARRANTY**

Przewód grzejny TV SHTV 20 posiada deklarację zgodności z normami europejskimi.



Przewód objęty jest gwarancją - 10 LAT