



Saves Your Energy

КАРТА ИЗДЕЛИЯ

13.11.2015

# TASH0.65

Имя:	<b>Нагревательный кабель</b>
Тип:	Кабель постоянного сопротивления Tash, 0.65 Ом/м
GTIN:	TASH0.65
Описание:	6410004301593
Упаковка:	The sheath is of chemical resistant HFFR material. Maximum load 30 W/m in concrete, 25 W/m in sand, 20 W/m on a pipe surface. Maximum ambient temperature 80°C continuous, 160°C intermittent. Maximum installation voltage 500 V. A residual current circuit breaker (RCCB) is recommended. Cable class M2.
Единица:	1/2000/8000
	MTR



## Техническая спецификация

### Электрические характеристики

Сопротивление 0.65 Ohm/m

### Категории

ETIM Heating cable

### ETIM

Cable type Single core

Max. hold temperature 80 °C

Heating capacity 30 W/m

Screening Braiding

Nominal voltage 300 V

Diameter 6 mm

Colour Black