



DEVIpipeguard™ 25

DEVIpipeguard™ je samoregulační topný kabel, který se především používá k ochraně trubek proti mrazu. Samoregulační schopnost kabelu zajišťuje, že výkon kabelu se zvyšuje nebo snižuje podle teploty okolí. Kabel si zachová svou funkci i při zkrácení.

Polyolefinový vnější plášť je vysoce odolný vůči náročným povětrnostním podmínkám a korozi a také slouží jako ochrana proti mechanickým vlivům.

Výhody:

- Přizpůsobení délky přímo při instalaci
- Bez obsahu PVC
- 5letá záruka DEVIwarranty™

Shoda s normami:

- Certifikát nezávislé třetí strany – VDE



Typ	Hodnota
Pracovní napětí	230 V ~
Výkon	25 W/m
Maximální povolená teplota použití	65 °C, s napájením 85 °C, bez napájení
Minimální teplota použití	-50 °C
Rozměry kabelu	11,8 mm × 5,5 mm
Vnější plášť	Polyolefin
Stínění minimálně	70 %
Maximální odpor ochranného opletení	18,2 Ω/km
Poloměr ohybu	35 mm (radius k vnitřku pásky)
Max. instalační délka – s 16A jističem	
10 °C	88 m
-15 °C	60 m
-20 °C	50 m

Typy

Obj. č.	Typ	Popis	Kód EAN
98300761	DEVIpipeguard™ 25	Červený plášť, 100m buben	5703466177181
98300759	DEVIpipeguard™ 25	Červený plášť, 300m buben	5703435005569
98300758	DEVIpipeguard™ 25	Červený plášť, 800m buben	5703466096604
98300763	DEVIpipeguard™ 25	Délka na míru	5703466193365

Je požadován proudový chránič 30 mA, max. 500 m samoregulačního topného kabelu na proudový chránič.

Struktura

