

Link do produktu: <https://automatyka.mjmkielce.pl/przewod-grzejny-10w-4m-z-wtyczka-p-75002.html>

PRZEWÓD GRZEJNY 10W 4M Z WTYCZKĄ



Cena	360,00 zł
Numer katalogowy	08588
Kod EAN	08588

Opis produktu

Opis produktu

Samoregulujący przewód grzejny przeznaczony do ochrony rurociągów oraz rynien i rur spustowych przed zamarzaniem. Przewody zasilane są jednostronnie, mogą być cięte na dowolną długość w miejscu montażu. Przewody grzejne FroStop układane są wzdłuż rur lub prostoliniowo w rynnach i na rurach spustowych. Dzięki efektowi samoregulacji dostosowują swoją moc grzewczą do temperatury otoczenia. Nie przegrzewają się i nie przepalają. Mogą być również krzyżowane. Można je bezpiecznie układać na rurach i w rynnach wykonanych z tworzyw sztucznych. W razie modyfikacji systemu grzewczego mogą być również łączone lub rozgałęziane. Są odporne na promieniowanie UV.

ETIM - Dane techniczne i atrybuty

- Długość: [305 m](#)
- Ekranowanie: [Oplot](#)
- Kolor: [Czarny](#)
- Maksymalna temperatura pracy: [65 °C](#)
- Moc grzewcza: [25.0 W/m](#)
- Napięcie znamionowe: [230 V](#)
- Rodzaj kabla: [Równoległy, samoregulujący](#)
- Szerokość: [5.5 mm](#)
- Wysokość: [10.5 mm](#)
- Zastosowanie: [Rynna/dach](#)