

Frostvakt 25

Selbstregulierendes Heizkabel

Benutzung

Für Regenrinnen und Fallrohre aus Metall und Kunststoff
Externe Verlegung an Rohren mit einem Durchmesser ab 75 mm

 Selbstregulierend  25 W/m  Stecker

- ✓ Energieeffizient
- ✓ Kann bei der Installation über Kreuz verlegt werden


Frostvakt 25 hat einen 4 m langes, fertig montiertes Anschlusskabel mit Netzstecker und ist dafür vorgesehen, temporäre Installationen in Regenrinnen und Fallrohren zu versorgen. Die einfache Befestigung in der Rinne erfolgt mit Ebeco Smartclip, danach ist nur ein Anschluss über einen Fehlerstrom-Schutzschalter an einer Steckdose 230 V notwendig. Frostvakt 25 kann extern an Rohren mit einem Durchmesser ab 75 mm verwendet werden. Ein Rohr mit Ø 110 mm und 20 mm starker Dämmung wird durch Frostvakt 25 bis zu -30 °C geschützt.

Spezifikationen

Anschlussspannung	230 V
Länge Anschlusskabel	4,0 m
Anschlussvorrichtung	Stecker
Anzahl Leiter	3 St.
Biegeradius, min.	35 mm
Leistung	Etwa 25 W/m bei +10 °C (Luft), etwa 45 W/m (Schnee und Eis)
Expositionstemperatur (Power off), max.	85 °C
Enthält besonders besorgniserregende Stoffe gemäß REACH	Nein
Installationstemperatur, min.	-40 °C
Dämmmaterial, innen	EVA, LDPE
Dämmmaterial, außen	EVA, LDPE
Kabelart	Selbstregulierender Zweileiter mit Abschirmung
Schutzart	Stecker: IP44, Kabel: IP67
Leiterquerschnitt	1,16 mm ²
Expositionstemperatur (Power on), max.	Bis zu 65 °C
Abmessungen	10,9 * 6,0 mm
Schutzleiter	Geflochten
UV-Beständigkeit	Ja

Dokumente

 CE-Dokument

 Gebrauchsanleitung

Garantie

Nachstehend führen wir unsere allgemeinen Lieferbedingungen auf.
Unsere Garantiebedingungen

Artikelliste

Artikelnummer	Länge (m)	Leistung (W)	Anschlusskabels (mm ²)
8960471	5	125	1,5
8960472	8	200	1,5
8960473	12	300	1,5
8960474	16	400	1,5
8960475	20	500	1,5
8960476	25	625	1,5
8960477	30	750	1,5

Ergänzung mit



Frostvakt Control



Smartclip

Hier können Sie mehr über das Produkt Lesen:

<https://www.ebecoheating.de/produkte/frostschutz-von-rohren/frostvakt-25>