

ETHERMA ICESTOP

Gebruiksklare verwarmingskabel met thermostaat



ETHERMA ICESTOP beschermt buizen tegen ijs en overige schade. ICESTOP is een gebruiksklare verwarmingskabel met een constant vermogen van ca. 10 W/m. De thermostaat is tot 100% beschermd tegen vocht, en de vorstbescherming wordt bij temperaturen onder +3 °C ingeschakeld en vanaf +9 °C weer uitgeschakeld. **ALLEEN GESCHIKT VOOR METALEN LEIDINGEN.**

TECHNISCHE GEGEVENS

- > Nominale spanning: 230 V
- > Vermogen bij 5 °C: ca. 10 W/m
- > Min. legtemperatuur: -15 °C
- > In- en uitschakeltemp.: +3 °C, +9 °C
- > Min. buigradius: 3 d
- > Afmetingen: 5,5 x 8,5 mm
- > Beschermingsgraad: IP X7
- > Aansluiting: stekkerkabel 2 m
- > Keurmerk: FIMKO

ICESTOP - verwarmingskabel met thermostaat, 230 V, IP X7

KG: C4 | LT: voorraad

Type	Artikelnr.	Vermogen (W)	Lengte (m)	Prijs €
ICE-01	40570	10	1	53,00
ICE-02	40571	20	2	54,50
ICE-04	40572	40	4	57,50
ICE-06	40573	60	6	65,30
ICE-08	40574	80	8	69,10
ICE-10	40575	100	10	74,50
ICE-12	40576	120	12	76,20
ICE-14	40577	140	14	81,30
ICE-16	40578	160	16	87,90
ICE-18	40579	180	18	90,80
ICE-20	40580	200	20	96,50
ICE-24	40581	240	24	105,00
ICE-30	40582	300	30	118,90
ICE-42	40583	420	42	147,10
ICE-60	40584	600	60	186,80

ETHERMA ICESTOP LIGHT

Aansluitklare verwarmingskabel met thermostaat, 24 V



ETHERMA ICESTOP LIGHT is de variant met slechts 24V die buizen beschermt tegen ijs en overige schade. ICESTOP LIGHT is een gebruiksklare verwarmingskabel met thermostaat en een constant vermogen van ca. 17 W/m. De thermostaat is tot 100% beschermd tegen vocht, en de vorstbescherming wordt bij temperaturen onder +3 °C ingeschakeld en vanaf +9 °C weer uitgeschakeld. **ALLEEN GESCHIKT VOOR METALEN LEIDINGEN.**

TECHNISCHE GEGEVENS

- > Nominale spanning: 24 V
- > Vermogen bij 5 °C: ca. 17 W/m
- > Min. legtemperatuur: -15 °C
- > Min. buigradius: 5 d
- > In- en uitschakeltemp.: +3 °C, +9 °C
- > Diameter: 7 mm
- > Beschermingsgraad: IP X7
- > Aansluitkabel: 2 m; 2 x 1,0 mm²
- > Systeemopbouw: CE-conform

ICESTOP LIGHT - verwarmingskabel met thermostaat, 24 V, IP X7

LT: 2 weken

Type	Artikelnr.	Vermogen (W)	Lengte (m)	KG	Prijs €
ICEL-015	36043	15	1,5	C4	56,60
ICEL-03	36044	31	3	C4	60,40
ICEL-04	36045	50	4	C4	62,60
ICEL-05	36046	57	5	C4	65,30
ICEL-06	36047	94	6	C4	67,50
ICEL-08	36048	125	8	C4	72,00
ICEL-10	36049	160	10	C4	77,70
ICEL-15	36050	213	15	C4	94,80
ET-GHK-120-230/24	44842	Trafo gekapseld in kunststofbehuizing, vermogen: 120 VA, spanning: 230 V / 24 V		E2	124,00
ET-GHK-200-230/24	44843	Trafo gekapseld in kunststofbehuizing, vermogen: 200 VA, Spanning: 230 V / 24 V		E2	139,00
ET-GHK-400-230/24	44845	Trafo gekapseld in kunststofbehuizing, vermogen: 400 VA, Spanning: 230 V / 24 V		E2	224,20