

ETHERMA ICESTOP

Stekkerklare verwarmingskabel met thermostaat



ETHERMA ICESTOP beschermt buizen tegen ijs en overige schade. ICESTOP is een stekkerklare 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
- > Inschakeltemperatuur: +3 °C
- > Uitschakeltemperatuur: +9 °C
- > Min. buigradius: 3 d
- > Afmetingen: 5,5 x 8,5 mm
- > Beschermingsgraad: IPX7
- > Aansluiting: stekkerkabel 2 m
- > Keurmerk: FIMKO

ICESTOP - verwarmingskabel met thermostaat, 230 V, IPX7

KG: C4 | LT: voorraad

Type	Artikelnr.	Vermogen (W)	Lengte (m)	Prijs €
ICE-01	40570	10	1	57,20
ICE-02	40571	20	2	58,80
ICE-04	40572	40	4	62,10
ICE-06	40573	60	6	70,50
ICE-08	40574	80	8	74,60
ICE-10	40575	100	10	80,40
ICE-12	40576	120	12	82,20
ICE-14	40577	140	14	87,70
ICE-16	40578	160	16	94,90
ICE-18	40579	180	18	98,00
ICE-20	40580	200	20	104,20
ICE-24	40581	240	24	113,30
ICE-30	40582	300	30	128,40
ICE-42	40583	420	42	158,80
ICE-60	40584	600	60	201,60

ETHERMA ICESTOP LIGHT

Aansluitklare verwarmingskabel met thermostaat, 24 V



ETHERMA ICESTOP LIGHT is de variant met slechts 24 V 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
- > Inschakeltemperatuur: +3 °C
- > Uitschakeltemperatuur: +9 °C
- > Diameter: 7 mm
- > Beschermingsgraad: IPX7
- > Aansluitkabel: 2 m; 2 x 1,0 mm²
- > Systeemopbouw: CE-conform

ICESTOP LIGHT - verwarmingskabel met thermostaat, 24 V, IPX7

LT: 2 weken

Type	Artikelnr.	Vermogen (W)	Lengte (m)	KG	Prijs €
ICEL-015	36043	15	1,5	C4	61,10
ICEL-03	36044	31	3	C4	65,20
ICEL-04	36045	50	4	C4	67,60
ICEL-05	36046	57	5	C4	70,50
ICEL-06	36047	94	6	C4	72,90
ICEL-08	36048	125	8	C4	77,70
ICEL-10	36049	160	10	C4	83,90
ICEL-15	36050	213	15	C4	102,30
ET-GHK-120-230/24	44842	Ingekapselde trafo in kunststofbehuizing, 120 VA, 230 V / 24 V, BxHxT: 87x79x130mm, 2,5 kg		E2	133,90
ET-GHK-200-230/24	44843	Ingekapselde trafo in kunststofbehuizing, 200 VA, 230 V / 24 V, BxHxT: 87x103x130mm, 3,9 kg		E2	150,00
ET-GHK-400-230/24	44845	Ingekapselde trafo in kunststofbehuizing, 400 VA, 230 V / 24 V, BxHxT: 108x133x177mm, 6,5 kg		E2	242,00