

Kable grzejne DEVIsnow™ 30T/230 V, DEVIsnow™ 30T/400 V (DEVIflex™ DTCE)



Opis produktu	Jednostronnie zasilane kable grzejne z ekranem ochronnym o zwiększonej odporności na promieniowanie UV.
Zastosowanie	Instalacje dachowe na dużych powierzchniach dachów, w rynnach i rurach spustowych; instalacje gruntowe na schodach, zjazdach do garaży, na parkingach itp.

Dane techniczne	<ul style="list-style-type: none"> • Rodzaj kabla dwużyłowy z ekranem • Napięcie zasilania 230 V AC, 400 V AC • Moc jednostkowa 30 W/m • Średnica kabla 7,0 mm • Kabel zasilający <ul style="list-style-type: none"> » 30T/230 V 2,5 m (2 x 1,5 mm² + ekran) » 30T/400 V 10 m (2 x 1,5 mm² + ekran) • Izolacja przewodów FEP (fluoroplast) • Izolacja zewnętrzna PCV • Max. temperatura otoczenia 70/65°C • Min. promień gięcia 3,7 cm • Wytrzymałość na zgniatanie 2000 N • Wytrzymałość na rozciąganie 120 N • Stopień ochrony IP X7 • Certyfikat CE
------------------------	--

Kabel grzejny
DEVIsnow™ 30T/230V



Numer katalogowy	Moc (W)	Długość (m)	
89845995	150	5	
89846000	300	10	
89846002	400	14	
89846004	630	20	
89846006	830	27	
89846008	1020	34	
89846010	1250	40	
89846012	1350	45	
89846014	1440	50	
89846016	1700	55	
89846018	1860	63	
89846020	2060	70	
89846022	2340	78	
89846024	2420	85	
89846026	2930	95	
89846028 *	3290	110	
89846030 *	3680	125	
89846032 *	4110	140	

* Kabel zasilający 2,5 m (2x 2,5 mm² + ekran)

Kabel grzejny
DEVIsnow™ 30T/400V



Numer katalogowy	Moc (W)	Długość (m)	
89846050	520	17,5	
89846053	1090	35	
89846056	2160	70	
89846060	3225	110	
89846062	4285	145	
89846063	4955	170	
89846065**	5770	190	
89846067**	6470	215	

** Kabel zasilający 10 m (2x 2,5 mm² + ekran)