



30 W/m dvožilni grejni kabl sa plaštom i UV zaštitom predviđen za spoljašnje primene zaliven betonom ili sličnim materijalom ili instaliran u vazduhu.

Najčešće spoljašnje primene: zaštita od snega i leda krovova, krovnih oluka i rigola, vertikalnih oluka, rampi, voznih / parking rampi, stepenica itd.

NAPOMENA: Nije pogodan za unutrašnje primene.

Karakteristike proizvoda:

- Dvožilni kabl
- Širok asortman
- 10 godina garancije

Sertifikati:

- IEC-60800
- Semko
- CE

Tehničke karakteristike:	
Tip kabla	Gotove sekcije dvožilnog kabla sa plaštom
Radni napon	230 V
Snaga	27,5 W/m na 220 V 30 W/m na 230 V
Dimenzije kabla	Ø 7 mm
Min. prečnik savijanja	5 cm
Hladni kraj	1x3,0 m; 2x1,5 i 2,5mm ²
Širina	bakar 8x0,3 mm i 100% aluminijumska folija
Izolacija provodnika	Teflon + PEX
Spoljašnji omotač	PVC
Max. temperatura okoline	80° C
Tolerancija otpora	+10% / -5%
Tolerancija dužine	+2% +10 cm / -2% -10 cm
Jačina deformacije:	2000 N

Tipovi

Dužina (m)	Snaga@220 V (W)	Snaga@230 V (W)	Otpor@230 V (Ohm)
10	275	300	176
14	366	400	132
20	576	630	84
27	759	830	63,7
34	932	1020	52,9
40	1144	1250	42,3
45	1234	1350	39,2
50	1318	1440	36,7
55	1556	1700	31,1
63	1704	1860	28,4
70	1883	2060	25,7
78	2141	2340	22,6
85	2210	2420	21,9
95	2674	2930	18,1
110	3006	3290	16,1
125	3361	3680	14,4
140	3752	4110	12,9