

SINGLE SUPPLY V.230

La soluzione ideale per risolvere il problema del ghiaccio e della neve su vialetti e scalinate. Installabile sui pannelli fotovoltaici per evitare la formazione di ghiaccio e l'accumulo di neve. Il sistema è fornito con 2,5 metri di cavo freddo per l'alimentazione.

.....

The ideal solution to the problem of ice and snow on walkways and stairways. Installed photovoltaic panels to prevent the formation of ice and snow accumulation.

The system is supplied with 2,5 meters of cold cable.

.....

Ideale Lösung für die Eis- und Schneefreihaltung auf Wegen und Treppen. Installation auf PV-Kollektoren zur Vorbeugung von Eisbildung und Schneeanhäufungen. Im Lieferumfang des Systems sind 2,5 m Anschluss-Kaltleiter enthalten.



DATI TECNICI

Tensione nominale: 230 Volt / Potenza: 17 W/m - [30 W/m*]
 Cavo freddo di alimentazione: 1x2,50 - [1x5,00*] (1,00mm²)
 Massima temperatura guaina esterna: 70°C / Minimo raggio di curvatura: 6xdA
 Tolleranza sulla resistenza: -5% / +10%
 Collegamento freddo/caldo: segnalato sul rivestimento esterno del cavo
 Diametro esterno: 8 mm / Isolamento: XLPE

.....

TECHNICAL DATA

Nominal voltage: 230 Volt / Output: 17 W/m - [30 W/m*]
 Cold connection cable: 1x2,50 - [1x5,00*] (1,00mm²)
 Max temperature outer sheath: 70°C / Smallest bending radius: 6xdA
 Resistance tolerance: -5% / +10%
 Cold/warm splice: sleeveless, without shrink technology
 Outer diameter: 8 mm / Insulation: XLPE

.....

TECHNISCHE DATEN

Nennspannung: 230 Volt / Leistung: 17 W/m - [30 W/m*]
 Anschluss-Kaltleiter: 1x2,50 - [1x5,00*] (1,00mm²)
 Max Temp. des Außenmantels: 70°C / Min. Biegeradius: 6xdA
 Kalt-/Warmverbindung: muffenlos, am Außenmantel des Leiters gekennzeichnet
 Festigkeitstoleranz: -5%/+10% / Außendurchmesser: 8 mm / Isolierung: XLPE

SINGLE SUPPLY V.230 - 17 W/m

CONNESSIONE SINGOLA - SINGLE CONNECTION - EINSEITIGER ANSCHLUSS

Codice Code	Potenza W Power W	Lunghezza mt Length mt
513.X.600.1	170	10,00
513.X.601.1	250	15,00
513.X.602	350	21,00
513.X.603	450	27,00
513.X.604	600	35,00
513.X.605	700	41,00
513.X.606	900	54,00
513.X.607	1100	65,00
513.X.608	1350	79,00
513.X.609	1450	84,00
513.X.610	1650	96,00
513.X.611	1900	112,00
513.X.612	2400	141,00
513.X.613	2900	170,00
513.X.614	3100	183,00

SINGLE SUPPLY V. 230 - 30 W/m*

CONNESSIONE SINGOLA - SINGLE CONNECTION - EINSEITIGER ANSCHLUSS

Codice Code	Potenza W Power W	Lunghezza mt Length mt
513.X.615	850	29,00
513.X.616	1100	38,00
513.X.617	1400	47,00
513.X.618	1700	57,00
513.X.619	2000	67,00
513.X.620	2250	75,00
513.X.621	2500	84,00
513.X.622	2800	94,00
513.X.623	3350	112,00
513.X.624.1	4000	134,00
513.X.625.1	4500	150,00
513.X.626.1	5000	168,00

