

Lorenzoni Srl
 Soc. Unipersonale
 Via Molini 98/3
 36055 Nove (VI) Italy
 P.IVA e C.F. 02872270240
 R.I. 02872270240 – R.E.A. 280950

CAVI SCALDANTI – RESISTENZE ELETTRICHE – TERMOREGOLAZIONE
 HEATING CABLES- HEATING ELEMENTS – TERMOREGULATION

Tel. +39 0424 502042
 Fax + 39 0424 502043
 info@lorenzoni-srl.it
 www.lorenzoni-srl.it

SINGLE SUPPLY PER ESTERNI/FOR OUTDOOR

Scheda Tecnica – Data Sheet

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 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 5 meters of cold cable.

V.230 - 17 W/m CONNESSIONE SINGOLA

DATI TECNICI

Tensione nominale: 230 Volt
 Potenza: 17 W/m
 Cavo freddo di alimentazione:
 1x5,00 (1,00mm²)
 Massima temperatura guaina esterna:
 65°C
 Minimo raggio di curvatura: 5xdA
 Tolleranza sulla resistenza: -5% / +10%
 Collegamento freddo/caldo: integrato
 e segnalato sul rivestimento esterno del
 cavo
 Diametro esterno: 6 mm
 Isolamento: XLPE

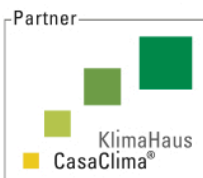
V.230 - 17 W/m SINGLE CONNECTION

TECHNICAL DATA

Nominal voltage: 230 Volt
 Output: 17 W/m
 Cold connection cable:
 1x5,00 (1,00mm²)
 Max temperature outer sheath: 65°C
 Smallest bending radius: 5xdA
 Resistance tolerance: -5% / +10%
 Cold/warm splice: sleeveless,
 without shrink technology
 Outer diameter: 6 mm
 Insulation: XLPE

SINGLE SUPPLY V.230 - 17 W/m Connessione singola - Single connection

Codice Code	Potenza W Power W	Lunghezza mt Length mt
513.X.600	170	10,00
513.X.601	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



Lorenzoni Srl
 Soc. Unipersonale
 Via Molini 98/3
 36055 Nove (VI) Italy
 P.IVA e C.F. 02872270240
 R.I. 02872270240 – R.E.A. 280950

CAVI SCALDANTI – RESISTENZE ELETTRICHE – TERMOREGOLAZIONE
 HEATING CABLES- HEATING ELEMENTS – TERMOREGULATION

Tel. +39 0424 502042
 Fax + 39 0424 502043
 info@lorenzoni-srl.it
 www.lorenzoni-srl.it



Connessione singola
 Single connection

V.230 - 30 W/m CONNESSIONE SINGOLA

DATI TECNICI

Tensione nominale: 230 Volt
 Potenza: 28 W/m
 Cavo freddo di alimentazione:
 1X5,00 (1,00mm²)
 Massima temperatura guaina esterna:
 65°C
 Minimo raggio di curvatura: 5xdA
 Tolleranza sulla resistenza: -5% / +10%
 Collegamento freddo/caldo: integrato
 e segnalato sul rivestimento esterno del
 cavo
 Diametro esterno: 6 mm
 Isolamento: XLPE

V.230 - 30 W/m SINGLE CONNECTION

TECHNICAL DATA

Nominal voltage: 230 Volt
 Output: 28 W/m
 Cold connection cable:
 1x5,00 (1,00mm²)
 Max temperature outer sheath: 65°C
 Smallest bending radius: 5xdA
 Resistance tolerance: -5% / +10%
 Cold/warm splice: sleeveless,
 without shrink technology
 Outer diameter: 6 mm
 Insulation: XLPE

SINGLE SUPPLY V. 230 - 30 W/m

Connessione singola - Single connection

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	4000	134,00
513.X.625	4500	150,00
513.X.626	5000	168,00