

### LE PROLUNGHE

Scheda Tecnica 5126 Ver 3 – 15/03/2023



## **PROLUNGHE ESTENSIBILI**

**Articoli**: 5126 5126/N 5126/7 5126/7-N



**Descrizione articolo** Prolunga estensibile con capi liberi

Colore articoloBianco o NeroColori cavoBianco o Nero

**Tipologia cavo** Cavo plastigomma H05VVH8-F – estensibile – a norme europee

◀HAR ▶isolati in PVC, sotto guaina media in PVC

Sezione cavi utilizzati 4G1,5 mm<sup>2</sup>

Tensione nominale Uo/U 300/500V

Campo di temperatura 5°C ÷ 70°C (in posa fissa: -20°C ÷ 70°C)

**Colori isolamento** Giallo-Verde, Marrone, Nero, Grigio

Estensione massima 70%

Norme di riferimento CEI 20-20









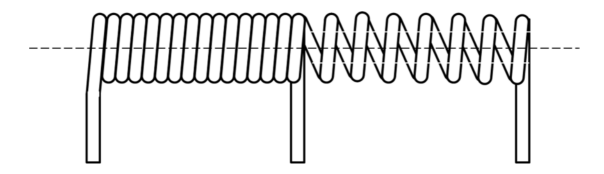
## LE PROLUNGHE

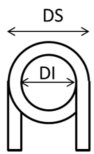
Scheda Tecnica 5126 Ver 3 – 15/03/2023



#### **NOTA BENE:**

La misura del cavo si riferisce alla lunghezza del cavo lineare prima della spiralatura. L'estensione massima del cavo spiralato è pari al 70% della lunghezza del cavo lineare utilizzato.





## **LEGENDA**

DS Diametro spirale esterno
DI Diametro spirale interno

Sezione cavo mm²	Diametro esterno del cavo mm. ± 0,30	DI - Diametro interno nominale della spirale mm.	DS - Diametro esterno nominale della spirale mm.	
4G1,5	9,50	10	29,0	









## **LE PROLUNGHE**

# Scheda Tecnica 5126 Ver 3 – 15/03/2023



Codice Articolo	Colore	Sezione	Lunghezza lineare	Confezione		Pezzi x cartone
5126	Bianco	4G1.5mm <sup>2</sup>	5 m			10
5126/N	Nero	4G1.5mm <sup>2</sup>	5 m	2 ш	Sacchetto	10
5126/7	Bianco	4G1.5mm <sup>2</sup>	7 m	CHETT	con cavaliere	8
5126/7-N	Nero	4G1.5mm <sup>2</sup>	7 m	SACC		8



Articoli conformi alle direttive CE di riferimento











