

## LE PROLUNGHE

Scheda Tecnica 4126 Ver 2 – 30/07/2017



## **PROLUNGHE ESTENSIBILI**

**Articoli:** 4126 4126/N



**Descrizione articolo** Prolunga estensibile con sola spina stampata schuko (franco

tedesca) 2 poli + T + T - 16° a 90°

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 3G1 mm<sup>2</sup>

Tensione nominale Uo/U 300/500V Campo di temperatura -20°C  $\div$  +70°C

Colori isolamento Giallo-verde, Blu, marrone

Estensione massima 70%

**Tipologia spina** Stampata – stampata – schuko (franco tedesca) 2 poli + T + T –

16A 250V~ a 90° tipo SS-90 - a marchio IMQ

Tipo di morsetti Aggraffati
Uscita cavo A squadra
Norme di riferimento CEI 23-50









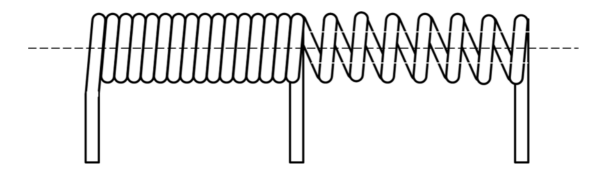
# **LE PROLUNGHE**

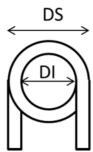
Scheda Tecnica 4126 Ver 2 – 30/07/2017



#### **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.	
3G1	7,10	10	24,1	









## LE PROLUNGHE

# Scheda Tecnica 4126 Ver 2 – 30/07/2017



Codice Articolo	Colore	Sezione	Lunghezza lineare	Confezione		Pezzi x cartone
4126	Bianco	3G1mm²	5 m		Sfuso a mazzi	40
4126/N	Nero	3G1mm²	5 m			40



Spina indissolubilmente collegata a cavo in possesso del certificato di approvazione IMQ EC587



Articoli conformi alle direttive CE di riferimento











