



## Scheda tecnica del prodotto

49885 - Cavo piatto power 5G10 HF grigio



Cavo piatto Woertz power 5x10 mm 2 FR/LS0H grigio chiaro 3LNPE

### Dati chiave

Eldas numero	113389504
Unità di Base	Metri
disponibilità	disponibile da stock
EAN Code	7611718241628
gruppo	170000
Unità di imballaggio	-
paese di origine	CH
numero tariffa doganale	854449
Peso (g)	850 g
Peso del rame (g)	480 g

### Dati tecnici

Costruzione (mm <sup>2</sup> )	5x10 mm <sup>2</sup>
Dimensioni larghezza x altezza (mm)	38.5x10 mm
senza alogeni	Sì
Tipo di cavo	Cavo piatto senza alogeni



## Scheda tecnica del prodotto

### 49885 - Cavo piatto power 5G10 HF grigio

Denominazione internazionale	N1Z1Z1H2-K
Classe di reazione al fuoco	B2ca s1 d0 a1
comportamento al fuoco	Cavi con comportamento non critico (secondo VKF 14-15)
Sezione (mm <sup>2</sup> )	10 mm <sup>2</sup>
Conduttori in rame	nudo, flessibile KL5 EN60228
Resistenza del conduttore (ohm/km)	1,91 ohm/km
Isolamento dei conduttori	Poliolfina ritardante di fiamma
Colori dei fili	marrone, blu, verde/giallo, nero, grigio
Guaina isolamento	Poliolfina ritardante di fiamma
Colore della guaina	Grigio chiaro
Raggio di curvatura minimo	6xH
Temperatura di esercizio (°C)	-da 25 a 90 °C
Temperatura di installazione min. (°C)	5 °C
Tensione nominale (VAC)	600/1000 VAC
Tensione di prova	4 kV/50Hz
Carico di fuoco (kWh/m)	1,82
Senza alogeno in accordo con	IEC/EN60754-1/2
Ritardante di fiamma secondo	IEC/EN60332-1-2
Minimo emissione di Fumo in accordo con	IEC/EN 61034-2
Bassa la propagazione del fuoco in accordo con	IEC/EN 60332-3-24



## Scheda tecnica del prodotto

49885 - Cavo piatto power 5G10 HF grigio

### Accessori per i prodotti



**49632 - Nastro isolante p./cavo piatto**

Scotch VM



**49972 - Terminale cavo power 5x10mm2**

Estremità del cavo per cavo piatto di potenza 5x10mm 2



**49976 - Coltello spelafili per cavo piatto Potenza 5G10mm<sup>2</sup>**

Coltello spelafili per cavo piatto Potenza 5G10mm<sup>2</sup>



**49977 - Brida cavo power 5x10**

da avvitare



**49387 E90 - Serracavo per condotta verticale E90**

Max. Carico della treccia: 50 kg. Per il cavo piatto di sicurezza antincendio Woertz: Woertz FE180 5G16mm<sup>2</sup> e 5G25mm<sup>2</sup>. Per il cavo piatto Woertz: Woertz power 5G16mm<sup>2</sup> e 5G25mm<sup>2</sup>.



**48511/42 - Terminale cavo c masticeIP68 42/15 105mm**

Terminale di cavo termoretraibile - tappo terminale, diametro 42 mm, dopo il restringimento 15 mm, lunghezza 105 mm, nero. Interno rivestito con adesivo e sigillante.



**49937 - Woertz Taglierina a leva per cavi piatti da 10mm<sup>2</sup>**

Taglierina a leva per cavi piatti a partire da 10 mm<sup>2</sup>



## Scheda tecnica del prodotto

49885 - Cavo piatto power 5G10 HF grigio

### Sistemi di prodotti

---



#### Sistema di cavi piatti Power IP 5G10 mm<sup>2</sup> (IP65)

Assicuratevi un'alimentazione affidabile per la costruzione di gallerie, l'ingegneria civile, gli impianti industriali, le officine e le falegnamerie con il nostro sistema di cavi piatti di alta qualità - perfettamente protetti dal grado IP-65.



#### Sistema di cavi piatti Power 5G10 mm<sup>2</sup>

Questo sistema viene utilizzato negli ospedali, nei centri commerciali, nei centri dati, per l'illuminazione di sale, hotel e strutture di ristorazione.

