



## Cavo 2fili twistati 1mm non scher. BLU

### Descrizione

Cavo Due Fili Plus per posa interna, conduttori twistati 2x1 mm<sup>2</sup>, con guaina in PVC, Classe CPR Eca, temperatura di esercizio -25/+70 °C, non adatto al passaggio su canalina interrata, idoneo per installazione con cavi energia di I Categoria (U<sub>0</sub> = 400 V), blu - matassa da 100 m

### Ulteriori informazioni

Attraverso questo cavo vengono distribuite le alimentazioni ed i segnali di funzionamento a tutti i dispositivi a BUS del sistema.

È costituito da una guaina esterna di colore blu e due conduttori flessibili intrecciati tra loro di sezione 1 mm<sup>2</sup>. Viene commercializzato in matasse da 100 m.  
-Il cavo è conforme al regolamento UE305/2011 relativo ai prodotti da costruzione (CPR).

È costituito da una guaina esterna di colore blu e due conduttori flessibili intrecciati tra loro di sezione 1 mm<sup>2</sup>. Viene commercializzato in matasse da 100 m.  
-Il cavo è conforme al regolamento UE305/2011 relativo ai prodotti da costruzione (CPR).

Risulta quindi adatto per essere impiegato in:

- Aria libera all'interno di canaline, passerelle e tubazioni
- All'interno di opere murarie tramite adeguate tubazioni
- Interrato tramite adeguate tubazioni.

Coabitazione con altri cavi

Sebbene il cavo blu garantisca costruttivamente l'isolamento elettrico necessario per coabitare con cavi di sistemi 400 V non è comunque garantita l'immunità ai disturbi elettromagnetici che potrebbero accoppiarsi qualora il cavo medesimo venisse posato nelle stesse tubazioni dove transitano i cavi energia.

Si consiglia vivamente di installare il cavo blu ed i cavi di alimentazione in tubazioni diverse.

### Anagrafica Prodotto

Codice Prodotto  
**732H.E.100**

Codice Originale  
**732H.E.100**

Brand  
**VIMAR**

Serie Prodotto  
**ELVOX**

Codice EAN  
**8013406301185**

 [Richiedi informazioni](#)



## [⚡ Dati tecnici di prodotto](#)

### Tipologia

Cavo a spirale

Si

### Design

Colore del rivestimento

Blu

Numero di fili

2

### Forma e dimensioni

Lunghezza[m]

100

Sezione nominale del conduttore[mm<sup>2</sup>]

1

### Materiali

Materiale del rivestimento

PVC

### Collegamento

Collegamento 2

Estremità libera

Collegamento 1

Estremità libera

### Per altre informazioni

scrivici a

[info@voltair.it](mailto:info@voltair.it)



#### [Varianti articolo](#)

-

#### [Articoli correlati](#)

-

#### [Avvertenze](#)

Emme2 srl si impegna per assicurare l'accuratezza e la veridicità dei dati qui riportati ma ciò non esclude la presenza di errori e/o omissioni in buona fede. Per questa ragione le informazioni qui contenute non sono vincolanti per la garanzia del prodotto invitandovi a prendere visione delle condizioni di vendita disponibili sul sito [www.voltair.it](http://www.voltair.it). In un ottica di continuo aggiornamento e miglioramento, Emme2 srl, si riserva di apportare ,senza alcun preavviso, le modifiche che più riterrà opportune.