



## Modelli

Colore

Rif:

Giallo Verde - Dimensioni: 1m

39706-83032



## Specifiche tecniche

<b>Massima Tensione:</b>	500V
<b>Sezione Cavo:</b>	6 mm <sup>2</sup>
<b>Uso:</b>	Interno, Esterno
<b>Dimensioni:</b>	1 m

<b>Lunghezza:</b>	1000 mm
<b>Temp. di Funzionamento:</b>	Min -40°C /Max 160° C
<b>Garanzia:</b>	3 Anni
<b>Certificati:</b>	CE & RoHS, UKCA



## Descrizione

**Conduttore unipolare in rame elettrolitico stagnato dallo spessore di 6mm<sup>2</sup>.** Il rivestimento è in colore giallo/verde (terra).

Si tratta di un cavo flessibile e robusto adatto, pertanto, all'uso in impianti complessi nonché adattabile a qualsiasi tipo di condizione ambientale. Il rivestimento è in colore giallo/verde.

Questo conduttore è privo di alogeni (non propaga le fiamme in caso di incendio), emette uno scarso livello di gas tossici e nessun gas corrosivo.

**La tensione nominale del cavo è di 500V.**

**La denominazione tecnica è: V-K.**



## Altre fotografie

