

## Cavo BELDEN 8760



Cavo twistato e schermato per interconnessione, audio, controllo strumentazioni.

### CONSTRUZIONE

CONDUTTORE: rame stagnato flessibile

ISOLAMENTO: PE

COPPIA: twistata

SCHERMO: beldfoil 100% kf. + filo di drenaggio AWG 20 cu stagnato.

GUAINA: pvc, colore grigio

### DATI TECNICI

TENSIONE NOMINALE: 300 V

CAPACITA' TRA CONDUTTORE E CONDUTTORE: 78,744 pF/m

CAPACITA' TRA CONDUTTORE E GLI ALTRI

CONDUTTORI & SCHERMO: 144,364 pF/m.

SPECIFICHE AWM: UL STYLE 2092(300V. 60°C).

### CARATTERISTICHE DEL CAVO



Conduttore flessibile



Temperatura max di esercizio



Non propagaz. della fiamma  
UL 1685 UL Loading

### ADATTO A



Cablaggio

### CONDIZIONI DI POSA



Temp. min. -20°C



In aria libera, tubo e canalina



Servizio mobile interno



## BELDEN per interconnessioni e controllo strumentazioni

Codice	Belden p/n	Nr. coppie x cond. x AWG	Colore	Diametro esterno (mm)	Confezione (m)
17600	8760	1 x 2 x 18	grigio	5,63 +/- 0,15	305