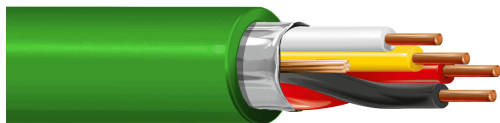




A BELDEN COMPANY

# SCHEDA PRODOTTO



(l'immagine del prodotto è puramente indicativa)

## Specifiche costruttive ed elettriche

|                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| Conduttore 1                        | CU 0,8mm  |
| Conduttore 1 (Resistenza)           | 34 Ohm/Km   |
| Isolamento                          | PE  |
| Colore conduttori                   | Rosso-Nero, Bianco-Giallo                             |
| Lamina 1                            | AL2 100 %   |
| Guaina Esterna                      | Termoplastico LSZH Verde                              |
| Guaina Esterna (Diametro)           | 6,0 mm  |
| Capacità mutua o del cavo coassiale | MUTUA<br>65 pF/m                                      |
| Resistenza isolamento (20°C)        | Min 200 GOhm x Km                                     |
| Filo di continuità                  | CU 0,51 mm  |
| Temperatura di impiego              | -20 / +80 °C  |
| Isolamento guaina                   | C-4 (U0=400V)   |
| Tensione di prova                   | 2,5 KVac  |
| Raggio minimo curvatura             | 10 x O.D.   |
| Peso                                | 4,6 Kg/100m   |
| Note                                | CPR Classe di reazione al fuoco secondo EN 50575: Eca |

Codice

## VC4BZVZ

Descrizione

2X2X0,8MM BUS LSZH - CERTIFICATO KNX  
491/15067/18

Famiglia

CAVI PER DOMOTICA - SISTEMI KNX

## Caratteristiche elettriche

### Altre informazioni

Confezioni

B500  
B1000

Conformità norme

EN 60332-1-2  
EN 60754-1-2  
EN 61034-1/2  
EN 50267-1-2-3  
CEI UNEL 36762

### Applicazioni

Cavi dedicati all'Home e Building Automation. Ideali per BUS di controllo e gestione intelligente di illuminazione, condizionamento, riscaldamento e apparecchi elettrici. Ideali alla coabitazione con cavi energia 450/750V e 0.6/1kV.

### Marcatura

Data, ITC, articolo, metri



REV.14/01/2019 15:53:38

**ITC S.R.L.**  
Via Bora, 4  
48012 Bagnacavallo  
Ravenna - Italy

**Tel. 0545 60470**

**www.itc-belden.com**