

Articolo **Z0346**

Descrizione **CAVO BUS JY(St)Y 2x2x0.80 300/500V PVC AF VERDE**

Formazione mmq **2 x 2 x 0,80**

1A) Conduttori

Sez. mmq <b>0,50</b>	Materiale Conduttore <b>Rame rosso</b>	Formazione mm <b>1 x 0,800</b>	Normative <b>CEI 20-29 classe 1</b>	Passo trefolo <b>Rigido</b>
Materiale Isolamento <b>PVC R2</b>	Diam. mm <b>1,40</b>	Spess. mm <b>0,30</b>	Normative <b>CEI 20-22 II°</b>	Tabella colori <b>Vedi Note 1</b>

1A) Note 1

**Colori cond.: Rosso - Bianco - Giallo - Nero**

1B) Conduttori

Sez. mmq	Materiale Conduttore	Formazione mm	Normative	Passo trefolo
Materiale Isolamento	Diam. mm	Spess. mm	Normative	Tabella colori

1B) Note 1

1B) Note 2

2A) 1° Schermatura  
Lamina

Materiale <b>Duplex AL/PET</b>	Largh. mm <b>15</b>	Spess. μ <b>9/12</b>	Cond. di dren. <b>Rame stagnato</b>	Sez. mm <b>0,14</b>	Form. mm <b>1 x 0,400</b>	Cop. % <b>100%</b>	Tipo <b>Lamina</b>
-----------------------------------	------------------------	-------------------------	--	------------------------	------------------------------	-----------------------	-----------------------

2A) 1° Schermatura  
Treccia

Materiale	Formazione mm	Passo mm	Copertura %	Sez. mm	Tipo
-----------	---------------	----------	-------------	---------	------

3C) Cordato Tot.  
Note 1

**Bianco e Giallo; Rosso e Nero diametralmente opposti in cordatura**

Cord. Totale mm  
**70**

3A) Guaina

Materiale <b>PVC Antif. RZ</b>	Durezza <b>80 Shore</b>	Colore <b>Verde RAL 6018</b>	Normative <b>CEI 20-22 II°</b>	Gr. Isol. <b>300/500 V</b>	Diam. Est. mm <b>4,80±0,10</b>	Spess. mm <b>0,6</b>
-----------------------------------	----------------------------	---------------------------------	-----------------------------------	-------------------------------	-----------------------------------	-------------------------

Marchatura

**Z0346 - PROSPECTA EIB-Y(ST)Y 2 x 2 x 0,8+T+S C-4 (U0=400 V) IEC 60332.3A CE (Metr.) mt**

Colore marchatura  
**Blu**

8) Note generali

--

9) Normative

<b>CEI 20-29 Classe 1</b>	<b>CEI 20-22 II°</b>	<b>DIN EN 60228 Kl. 1</b>	<b>IEC 60332.3A</b>
---------------------------	----------------------	---------------------------	---------------------

10) Produzione

Data Inser.  
**26-gen-07**

Responsabile Prodotto  
(Davide Ing. Bagnacani)