



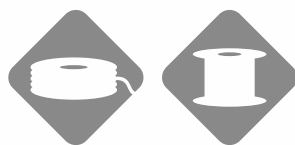
Cavi EIB - BUS domotica

APPLICAZIONE

Installazione in posa fissa per la connessione di tutti gli apparati negli impianti domotici ,garantisce una performance di connessione per tutti i protocolli gestiti negli impianti. Costruito sia in con guaina in PVC che in LSZH.

codice	sezione nominale	Øe +/- 0,2 mm	formazione rame	resistenza conduttore Ohm/Km	materia guaina	euroclasse CPR
KB208	2x0.8	4.50	1x0,8	39	PVC-VERDE	Eca
KB2208	2x2x0.8	5.20	1x0,8	39	PVC-VERDE	Eca
208ALHF	2x0.8	4.50	1x0,8	39	LSZH-VERDE	Eca
2208ALHFBU	2x2x0.8	5.10	1x0,8	39	LSZH-VERDE	B2ca s1a, d0, a1
2208ALHFBU-C	2x2x0.8	5.10	1x0,8	39	LSZH-VERDE	Cca s1a, d0, a1

IMBALLO



100/200 mt.

500 mt.

NORMATIVE

- > Regolamento CPR
- > Isolanti e Guaine
- > Non propagazione della fiamma
- > Non propagazione dell'incendio
- > Bassa emissione di fumi e gas
- > Coesistenza cavi cat. 1
- > Direttiva Europea

EN 50575:2014

CEI EN 50363

IEC 60332, 1, 2

IEC 60332-3-25

(Solo classe Cca e B2ca)

EN 50267-2-3

(Solo classe Cca e B2ca)

UNEL 36762

Rhos 2011/65/EU



C4-Uo 400 V



-10° / +80°



10 x d

