

VOCE DI CAPITOLATO

LINEA DI PRODOTTO	
BUILDING AUTOMATION	Alimentatori bus KNX con morsetti QuickConnect



PROPOSTA DI VALORE
Moduli per alimentare una linea bus KNX

CARATTERISTICA TECNICA IN EVIDENZA	BENEFICIO
ALIMENTATORE KNX	Tensione alimentazione 30 V CC di tipo SELV (Bassissima Tensione di Sicurezza).
SEGNALAZIONE LED	Accensione del led "I>Imax" per segnalare un corto circuito o un sovraccarico.

VOCE DI CAPITOLATO
<p>I moduli alimentano una linea bus KNX con tensione di 30 V CC di tipo SELV (Bassissima Tensione di Sicurezza).</p> <p>Due led di segnalazione:</p> <ul style="list-style-type: none"> -LED "OK" indica il normale funzionamento -LED "I>Imax" per segnalare un corto circuito o un sovraccarico <p>Morsetti QuickConnect per collegare tensione d'ingresso 230 V AC.</p> <p>Contenuto: con morsetto di collegamento bus.</p> <p>Tipo Hager serie TXA o similare</p>

ATTRIBUTI TECNICI	TXA111	TXA112
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE	230 V AC 50/60 Hz	
ALIMENTAZIONE LATO BUS	30 V DC 320 mA TBTS / SELV / ZLVS	30 V DC 640 mA TBTS / SELV / ZLVS
POTENZA DISSIPATA	15 VA	24 VA

CODICI PRODOTTO	DESCRIZIONI PRODOTTO
TXA111	MODULO KNX ALIMENTATORE 30Vdc 320mA 4M
TXA112	MODULO KNX ALIMENTATORE 30Vdc 640mA 4M

ACCESSORI	
CODICE PRODOTTO	DESCRIZIONI PRODOTTO
TG008	Morsetto Rosso-Nero Per Cavo Bus KNX - Fino A 4 Derivazioni - Set 50 Pezzi
TG018	Cavo Bus KNX - Y(St) Yx2X2X0.8Mm L=100M
TG019	Cavo Bus KNX - Y(St) Yx2X2X0.8Mm L=500M
TG025	Morsetto Giallo-Bianco Per Cavo Bus KNX - Fino A 4 Derivazioni - Set 50 Pezzi
TG029	MORSETTO BUS DISPOSITIVO DI PROTEZIONE
TGZ181	Cavo KNX Eib J-H(ST)Hh 2X2X0.8Mm L=100M Classe CPR B2CAs1d1a1 Senza Alogeni
TGZ185	Cavo KNX Eib J-H(ST)Hh 2X2X0.8Mm L=500M Classe CPR B2CAs1d1a1 Senza Alogeni