

VOCE DI CAPITOLATO

LINEA DI PRODOTTO	
BUILDING AUTOMATION	Alimentatore bus KNX con alimentazione ausiliaria con morsetti QuickConnect



PROPOSTA DI VALORE
Modulo per alimentare una linea bus KNX con alimentazione ausiliaria di 24 V CC

CARATTERISTICA TECNICA IN EVIDENZA	BENEFICIO
ALIMENTATORE KNX	Tensione alimentazione 30 V CC di tipo SELV (Bassissima Tensione di Sicurezza).
ALIMENTAZIONE AUSILIARIA	Tensione di 24 V CC per dispositivi che hanno bisogno di un'alimentazione supplementare oltre alla tensione del bus.
SEGNALAZIONE LED	Disponibile per ogni uscita il led "I>Imax" per segnalare un corto circuito o un sovraccarico.

VOCE DI CAPITOLATO
<p>L'alimentatore ha una doppia alimentazione d'uscita:</p> <ul style="list-style-type: none"> -per alimentare una linea bus KNX con tensione di 30 V CC di tipo SELV (Bassissima Tensione di Sicurezza) -tensione di 24 V CC per dispositivi che hanno bisogno di un'alimentazione supplementare <p>Due led di segnalazione per ogni uscita:</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 collegamento tensione d'ingresso (230 V AC) e tensione di uscita (30 V DC) (escluso collegamento al bus).</p> <p>Contenuto: con morsetto di collegamento bus.</p> <p>Tipo Hager serie TXA o similare</p>

ATTRIBUTI TECNICI	
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE	230 V AC 50/60 Hz
ALIMENTAZIONE LATO BUS	30 V DC 320 mA TBTS / SELV / ZLVS
ALIMENTAZIONE AUSILIARIA	24V DC 640 mA
POTENZA DISSIPATA MASSIMA	4,4 W
CONSUMO A VUOTO	260 mW

CODICI PRODOTTO	DESCRIZIONI PRODOTTO
TXA114	ALIMENT. BUS KNX 320MA + AUX 24V DC 4M