

TX211A



Modulo Dimmer Bus KNX - 3 Out 1-10V - 4 Mod.Din

Proprietà tecniche

_		-			
Con	diz	ion	i di	im	pieao

Condizioni di impiego	
Tensione d'esercizio tramite cavo bus	21 - 32 V
Tensione di alimentazione del sistema	30 V DC tramite bus
Frequenza	
Frequenza	50 - 50 Hz
Condizioni d'uso	
Temperatura d'esercizio	0 - 45 °C
Connessione	
Sezione conduttore flessibile	1 - 6 mm²
Sezione conduttore rigido	1.5 - 10 mm²
Equipaggiamento	
Numero di uscite	3
Tipo di dimmer	1-10 V
Numero di moduli	
Numero di moduli	4
Potenza	
Lampada a incandescenza/alogena da 230 V	2300 W
Alimentazione del variatore	0 - 2300 W
Connettività	
Con sistema bus radio KNX	No
Tipo di connessione	Terminale a vite
Impostazioni	
Modalità di configurazione supportata	ETS
Testo	
Tipo di connessione	Con morsetti a vite