

Gateway KNX/Dali 2 TW - 64 Disp/32 Gruppi - 16 Scenari - 4 Moduli

Proprietà tecniche

Eau	ina	aaia	ma	nto

Web server	SÌ
Numero di canali	1

Condizioni di impiego

Tensione d'esercizio	240 - 240 V
Tensione d'esercizio tramite cavo bus	21 - 32 V
Tipo di tensione di alimentazione	DC; c.c.; corrente continua

Connettività

Tipo di interfaccia sistema bus/gateway	
multimediale	Interfaccia sistema di illuminazione/Dali

Impostazioni

dalità di configurazione supportata	ETS

Potenza

Potenza assorbita VA 0,1	.5 VA
--------------------------	-------

Protezione

Classe di protezione dall'in	aresso (IP)	IP20

Condizioni d'uso

Temperatura d'esercizio	5	- 45	. 01	\sim
remperatura u esercizio	J .	- 40	, ,	$\overline{}$

Controlli e indicatori

Numero di unità in larghezza

0 1 11 1 1 1 1 1 1	a)
Con indicatore a LFD	SI.

Serie

Larghezza	72 mm
Profondità	70 mm

4

Testo

Condizioni di impiego	Come master DALI fornisce tensione di alimentazione del sistema DALI
Tipo di connessione	Con morsetti a vite