

Vitrum One Plus 0 - 10V

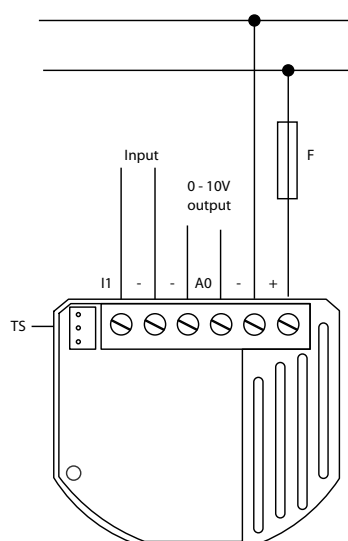
Scheda tecnica

DESCRIZIONE

Vitrum One Plus 0 - 10V è un attuatore da incasso Z-Wave Plus per scatole da incasso o di derivazione, da utilizzare in associazione ai pulsanti satellite o tramite pulsanti meccanici tradizionali.

SPECIFICHE TECNICHE ED ESTETICHE

	A
Alimentazione	12 - 24 VDC*
Range massimo alimentazione	-20 / +20 VDC
Massimo voltaggio per il controllo	0 - 11 VDC
Sensibilità	<3% FS
Assorbimento massimo	2 mA
Consumo massimo	7 mA
Range sensore temperatura	-25°C~+80°C (-13~ 176°F), resolution 0.1°C
Temperatura di esercizio	-10° ~ +40°C (14 ~ 104°F)
Distanza	sopra i 30 m (98 ft)
Dimensione (LxHxP)	41.8 x 36.8 x 15.4 mm / 1,65x1,45x0,66 in
Dimensione (scatola)	74 x 43 x 86 mm / 2,91x1,69x3,39 in
Peso (inclusa scatola)	18 g (44 g) / 0.63oz (1.55oz)
Assorbimento elettrico	0.5 W



	Dispositivo	Codice (Elettronica)	Area	Frequenza
A	Vitrum One Plus Dimmer 0-10V	9000275	EU	868,4 MHz



Vitrum Design srl

Via Filippo Brunelleschi, 16 - 20146 Milano, Italy
T: +39 02.65560373
e: info@vitrumdesign.com - www.vitrum.com

Dimensioni, tonalità di colore e caratteristiche dei prodotti mostrati sono puramente indicativi e non costituiscono alcun vincolo contrattuale. Vitrum Design srl si riserva il diritto di modificare i propri prodotti in qualsiasi momento e senza preavviso al fine di migliorarne qualità e funzionalità. Le specifiche sono soggette a modifiche per miglioramento, senza preavviso. I dati proprietari, i disegni, sono riservati e tutti i diritti sono riservati.

26/07/2021	Vitrum Cloud
Rev 1.1	1/1