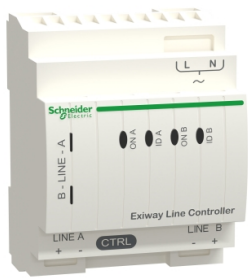


Scheda dati

Specifiche



Exiway Line Controller 128 apparecchi, Sistema DiCube

OVA53168

Prezzo: 406,82 EUR

Presentazione

Gamma	Exiway DiCube
Nome Prodotto	Everdry
Tipo Prodotto	Modulo Line Controller
funzione	Controllo centralizzato (DiCube)
Protocollo di comunicazione delle porte	DALI
Colore	Bianco
Colore	Bianco

Caratteristiche tecniche

Tensione nominale di esercizio [Ue]	220...240 V CA 50...60 Hz
assorbimento di corrente	86 mA massimo
tensione di uscita	16 V 5...235 mA per Linea di controllo per gli apparecchi di illuminazione
"number of line controlled"	2
numero di dispositivi	64 per linea
Segnalazione locale	LED rosso, stop or suppress per difetto LED rosso, Flash lento per Identificazione dei dispositivi indirizzati LED rosso, Flash veloce per Invio comando di identificazione per tutti i dispositivi LED rosso, Flash lento per Comunicazione linea A (attività in corso su linea A) LED rosso, Flash lento per Comunicazione linea B (attività in corso su linea B)
Montaggio dispositivo	Guida DIN
Classe Di Isolamento	Classe II
Altezza	92 mm
Larghezza	72 mm
Profondità	63 mm
Compatibilità Gamma	Exiway Exiway DiCube Smartcontrol centralina
Norme Di Riferimento	EN 62034 EN 55022 EN 55024 EN 61547 EN 60950

Ambiente

Temperatura Ambiente Operativa	0...50 °C
Grado Di Protezione IP	IP20
Peso Netto	0,171 kg

Disclaimer: La presente documentazione non ha funzione sostitutiva e non deve essere utilizzata per stabilire l'idoneità o l'affidabilità di questi prodotti per le applicazioni di utenti specifici

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	11,2 cm
Confezione 1: larghezza	10,8 cm
Confezione 1: profondità	8,8 cm
Peso imballo (Kg)	260 g
Unità di misura confezione 2	S03
Numero di unità per confezione 2	18
Confezione 2: altezza	30 cm
Confezione 2: larghezza	30 cm
Confezione 2: profondità	40 cm
Confezione 2: peso	4,941 kg

Garanzia contrattuale

Garanzia (in mesi)	18
--------------------	----

L'obiettivo di Schneider Electric è raggiungere lo status di Net Zero entro il 2050 attraverso partnership nella supply chain, materiali a basso impatto e circolarità, grazie alla nostra campagna "Use Better, Use Longer, Use Again" (Usa meglio, usa più a lungo, utilizza di nuovo), per prolungare la durata dei prodotti e la riciclabilità.

[Spiegazione dei Environmental Data](#) >

[Come valutiamo la sostenibilità dei prodotti](#) >

Use Better

 Materiali e imballaggio	
Confezione di cartone riciclato	Si
Imballaggio senza plastica	No
Direttiva RoHS UE	Conformità

Use Again



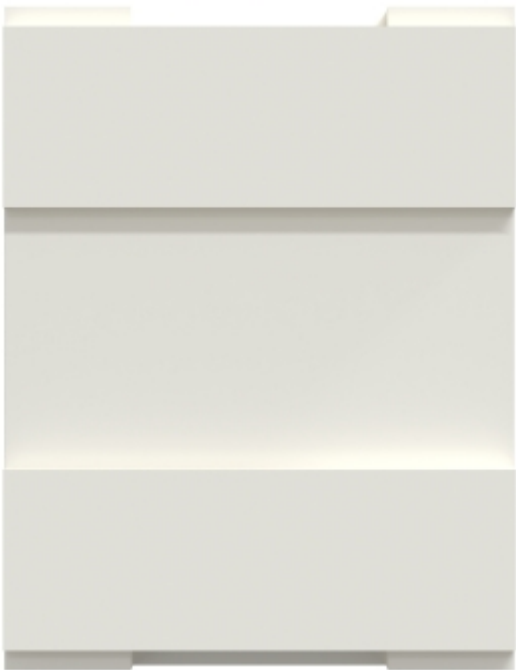
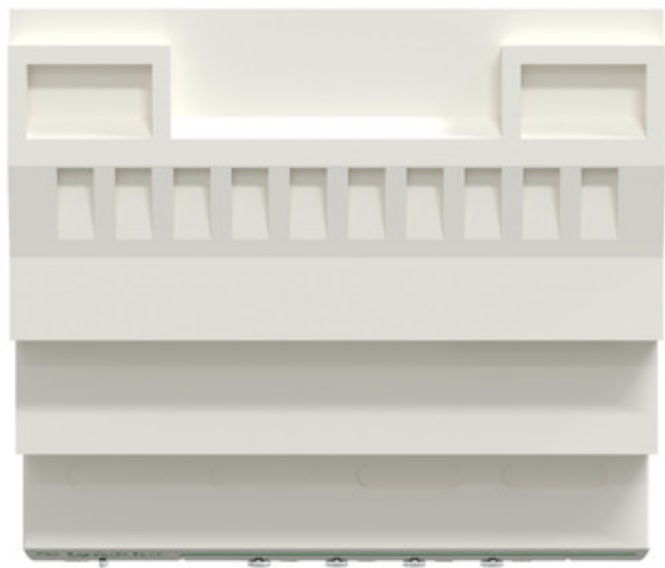
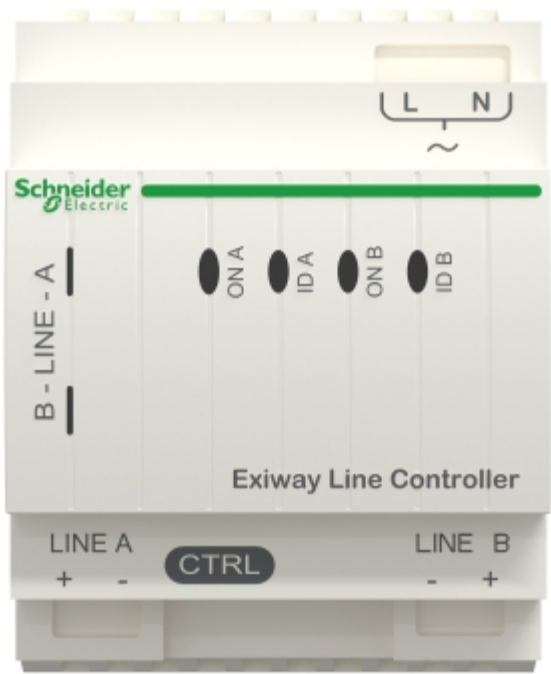
 Reimballaggio e rifabbricazione	
Profilo di circolarità	Informazioni sulla fine della vita
Ritiro del prodotto	Si
Etichetta RAEE	 Nei mercati dell'Unione Europea il prodotto deve essere smaltito in base a un metodo differenziato specifico e non tra i normali rifiuti.

Image of product / Alternate images

Alternative







Exiway Line Controller
OVA53168

2 Line Supply and Interface
Input: 220-240V 50/60Hz < 0.086A
Ta 0°C - 50°C
Output: 16VDC 235mA per Channel

CE
Schneider Electric
WWW.SCHNEIDER-ELECTRIC.COM/CONTACT

