



### Presentazione

|   |                              |
|---|------------------------------|
| Gamma                                   | Exiway DiCube                |
| Nome prodotto                           | Everdry                      |
| Tipo prodotto                           | Modulo Line Controller       |
| Applicazione                            | Controllo dell'illuminazione |
| Nome dispositivo                        | Exiway Line Controller       |
| Funzione                                | DiCube                       |
| Protocollo di comunicazione delle porte | DALI                         |
| Funzione disponibile                    | Terminali BUS DALI           |
| Composizione del dispositivo            | Pulsanti interfaccia utente  |

### Caratteristiche tecniche

|                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| Tipo di controllo                   | Tramite APP per smartphone<br>Mediante software  |
| 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   |
| Interfaccia                         | 1 RS232<br>2 morsettiera a vite  |
| Distanza                            | 300 m per linea  |
| Segnalazione locale                 | LED rosso per alimentazione (PWR OK)<br>LED rosso, stop or suppress per Alimentazione (OFF)<br>LED rosso, Lampeggio veloce per Comunicazione DALI<br>LED rosso per ON<br>LED rosso, stop or suppress per OFF<br>LED rosso, Lampeggio lento per Morsetti di indirizzamento<br>LED rosso per guasto<br>LED rosso, stop or suppress per difetto<br>LED rosso, Lampeggio lento per Identificazione dei dispositivi indirizzati<br>LED rosso, Lampeggio veloce per Invio comando di identificazione per tutti i dispositivi<br>LED rosso, Lampeggio lento per Comunicazione linea A (attività in corso su linea A)<br>LED rosso, Lampeggio 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) centralina<br>Exiway (Exiway DiCube) Centralina con modulo Line Controller  |
| Standard                            | EN 61347-2-11<br>EN 55022<br>EN 55024<br>EN 61000-3-3<br>EN 60950  |

## Ambiente

|                        |           |
|------------------------|-----------|
| Temperatura ambiente   | 0...50 °C |
| Grado di protezione IP | IP20      |
| Peso prodotto          | 0,171 kg  |

## Confezionamenti

|                                  |          |
|----------------------------------|----------|
| Unità di misura confezione 1     | PCE      |
| Numero di unità per confezione 1 | 1        |
| Confezione 1: altezza            | 8,7 cm   |
| Confezione 1: larghezza          | 10,8 cm  |
| Confezione 1: profondità         | 10,6 cm  |
| Confezione 1: peso               | 250,0 g  |
| Unità di misura confezione 2     | S03      |
| Numero di unità per confezione 2 | 18       |
| Confezione 2: altezza            | 30,0 cm  |
| Confezione 2: larghezza          | 30,0 cm  |
| Confezione 2: profondità         | 40,0 cm  |
| Confezione 2: peso               | 4,941 kg |

## Sostenibilità dell'offerta

|                                  |   |
|----------------------------------|---|
| Regolamento REACh                | <a href="#">Dichiarazione REACh</a>   |
| REACh senza SVHC                 | Si  |
| Direttiva RoHS UE                | Conformità <a href="#">EU RoHS Dichiarazione</a>  |
| Privo di metalli pesanti tossici | Si  |
| Senza mercurio                   | Si  |
| Regolamento RoHS della Cina      | <a href="#">Dichiarazione RoHS Della Cina</a>   |
| Informazioni esenzioni RoHS      | <a href="#">Si</a>  |
| WEEE                             | Nei mercati dell'Unione Europea il prodotto deve essere smaltito in base a un metodo differenziato specifico e non tra i normali rifiuti. |

## Garanzia contrattuale

|          |         |
|----------|---------|
| Garanzia | 18 mesi |
|----------|---------|