

# Scheda dati

Specifiche



Exiway Smartexit, IP40, da Soccorritore 230V DALI, 26m, Apparecchio di segnalazione di sicurezza

OVA48850

Prezzo: 217,52 EUR

## Presentazione

Gamma	Exiway
Nome Prodotto	Exiway Smartexit
Tipo Prodotto	Segnalazione di sicurezza
Applicazione	Segnalazione di sicurezza
funzione	Autodiagnosi (Activa) Centralizzato 230V DALI
Colore	Bianco
alimentazione	Permanente
Apparecchiatura Fornita	Con 4 pittogrammi di segnalazione (Destra/Sinistra/2Basso)
Colore	Bianco
Colore	Bianco

## Caratteristiche tecniche

Compatibilità Gamma	Exiway Exiway Power Unità di alimentazione
Compatibilità Del Prodotto	Exiway Smartexit
Tensione Alimentazione Nominale [Us]	230 V
Sorgente luminosa	LED
Colore sorgente luminosa	Bianco
Potenza assorbita VA	3,8 VA
Potenza assorbita W	2,5 W
montaggio dispositivo	Parete fissaggio diretto Soffitto fissaggio diretto Bandiera fissaggio diretto Sospensione
distanza visibilità	26 m
tipo di lampadina	LED 100000 H
materiale	Policarbonato autoestinguente PMMA (polimetilmetacrilato)
Altezza	260 mm
Larghezza	190 mm
Profondità	45 mm
Peso Netto	0,6 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

## Ambiente

Grado Di Protezione IP	IP40
Temperatura Ambiente Operativa	0...40 °C
Resistenza Al Fuoco	850 °C
Norme Di Riferimento	EN/IEC 60598-2-22 EN/IEC 62471 EN 62034

## Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	17,4 cm
Confezione 1: larghezza	6,7 cm
Confezione 1: profondità	27,5 cm
Peso imballo (Kg)	745 g
Unità di misura confezione 2	S03
Numero di unità per confezione 2	7
Confezione 2: altezza	30 cm
Confezione 2: larghezza	30 cm
Confezione 2: profondità	40 cm
Confezione 2: peso	4,746 kg
Unità di misura confezione 3	P12
Numero di unità per confezione 3	56
Confezione 3: altezza	54 cm
Confezione 3: larghezza	80 cm
Confezione 3: profondità	120 cm
Confezione 3: peso	57,248 kg



## Environmental Data

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

 <b>Materiali e imballaggio</b>	
Confezione di cartone riciclato	Si
Imballaggio senza plastica	No
<a href="#">Direttiva RoHS UE</a>	Conformità

### Use Again

 <b>Reimballaggio e rifabbricazione</b>	
Batteria rimovibile	Si
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.