

Scheda dati

Specifiche



Temporizzatore luce-scale con preavviso MINp

CCT15233

Prezzo: 89,25 EUR

Presentazione

| | |
|----------------------------|-----------------------------------------------|
| range of product | Acti9 |
| Nome Prodotto | Acti9 MIN |
| Nome Dispositivo | MINp |
| Tipo Prodotto | Temporizzatore elettronico silenzioso |
| Compatibilità Del Prodotto | Compatibilità meccanica con pettini elettrici |
| Funzione disponibile | Allarme spegnimento |
| Colore | Bianco (RAL 9003) |

Caratteristiche tecniche

| | |
|-----------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Applicazione | Edificio |
| Tipo di carico | Lampada fluocompattaballast convenzionale 1500 VA Lampada fluorescente 22 x ballast elettronico 23 W Lampada alogena 230 V CA 3600 W Lampada alogena 230 V CA 3600 W Lampada fluorescente 24 x ballast elettronico 15 W Lampada fluorescente 27 x ballast elettronico 11 W Lampada fluorescente 34 x ballast elettronico 7 W Tubo fluorescente montato in coppiaballast convenzionale 3600 VA Tubo fluorescenteballast elettronico 1000 VA Tubo fluorescente non compensatoballast convenzionale 3600 VA Tubo fluorescente compensato in parallelballast convenzionale 1200 VA Tubo fluorescente compensato in serieballast convenzionale 3600 VA |
| Potenza consumata massima in VA | 6 VA |
| Massima corrente di commutazione | 16 A - 230 V CA pf = 1 |
| Tensione nominale di impiego [Ue] | 230 V CA +10 % -15 % a 50/60 Hz |
| Temporizzazione | Regolabile da 0,5 a 20 minuti |
| Supporto Di Montaggio | Guida DIN |
| Passo 9 mm | 2 |
| connessioni - morsetti | Morsetti a vite - <= 6 mm ² |
| Classe Di Isolamento | Classe II |
| Larghezza | 18 mm |
| Altezza | 89 mm |
| Profondità | 66 mm |
| Peso Netto | 103 g |

Ambiente

| | |
|----------------------|-------------|
| Temperatura Ambiente | -25...50 °C |
|----------------------|-------------|

Grado Di Protezione IP IP20 B

Confezionamenti

| | |
|----------------------------------|-----------|
| Unità di misura confezione 1 | PCE |
| Num.unità in pkg. | 1 |
| Confezione 1: altezza | 2,2 cm |
| Confezione 1: larghezza | 7 cm |
| Confezione 1: profondità | 10 cm |
| Peso imballo (Kg) | 100 g |
| Unità di misura confezione 2 | S03 |
| Numero di unità per confezione 2 | 130 |
| Confezione 2: altezza | 30 cm |
| Confezione 2: larghezza | 30 cm |
| Confezione 2: profondità | 40 cm |
| Confezione 2: peso | 13,877 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 | No |
| Imballaggio senza plastica | No |
| Direttiva RoHS UE | Conforme alle esenzioni |
| Numero SCIP | 5c23d91a-4c63-483e-b70a-45310671b035 |
| Regolamento REACH | Dichiarazione REACH |

Use Again

Reimballaggio e rifabbricazione

| | |
|---------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 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. |