

Scheda dati

Specifiche



Spia iLL blu 110÷230Vca

A9E18323

Prezzo: 25,75 EUR

Presentazione

| | |
|---|---|
| range of product | Acti9 |
| Nome Prodotto | Acti 9 iLL |
| Tipo Prodotto | Luce pilota modulare |
| Nome Dispositivo | iLL |
| Tensione nominale di alimentazione [Us] | 110...230 V AC a 50/60 Hz 110...130 V DC |

Caratteristiche tecniche

| | |
|---|--|
| indicator light | 1 LED blu, 100000 H 0,3 W) |
| Installazione | Fisso |
| Supporto Di Montaggio | Guida DIN simmetrica |
| Compatibilità plettini di distribuzione | Lato superiore: ProDis |
| Passo 9 mm | 2 |
| altezza | 82 mm |
| Larghezza | 18 mm |
| Profondità | 69,5 mm |
| Colore | Bianco (RAL 9003) |
| morsettiera ausiliaria | Morsetto a gabbia 1 cavi rigido 0,5 mm ² Morsetto a gabbia 2 cavi rigido 2,5 mm ² Morsetto a gabbia 1 cavi flessibile 0,5 mm ² Morsetto a gabbia 2 cavi flessibile 2,5 mm ² Morsetto a gabbia 2 cavi Flessibile con ghiera 2,5 mm ² |
| Lunghezza di spelatura fili | 9 mm |
| Coppia di serraggio | 1 Nm |

Ambiente

| | |
|---------------------------|---------------|
| Norme Di Riferimento | IEC 60947-5-1 |
| Grado Di Protezione IP | IP2 IPxx B |
| Grado di inquinamento | 3 |
| Tropicalizzazione | 2 |
| Umidità relativa | 95 % a 55 °C |
| Temperatura Ambiente | -35...70 °C |
| Temperatura Di Stoccaggio | -40...80 °C |

Confezionamenti

| | |
|----------------------------------|-----------|
| Unità di misura confezione 1 | PCE |
| Num.unità in pkg. | 1 |
| Confezione 1: altezza | 6,800 cm |
| Confezione 1: larghezza | 2,000 cm |
| Confezione 1: profondità | 9,000 cm |
| Peso imballo (Kg) | 38,000 g |
| Unità di misura confezione 2 | BB1 |
| Numero di unità per confezione 2 | 12 |
| Confezione 2: altezza | 10,000 cm |
| Confezione 2: larghezza | 8,000 cm |
| Confezione 2: profondità | 23,000 cm |
| Confezione 2: peso | 516,000 g |
| Unità di misura confezione 3 | S03 |
| Numero di unità per confezione 3 | 108 |
| Confezione 3: altezza | 30,000 cm |
| Confezione 3: larghezza | 30,000 cm |
| Confezione 3: profondità | 40,000 cm |
| Confezione 3: peso | 5,145 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 >](#)

Impronta ambientale

Impronta di carbonio totale del ciclo di vita 3

Informazioni ambientali [Profilo ambientale del prodotto](#)

Use Better

Materiali e imballaggio

Confezione di cartone riciclato No

Imballaggio senza plastica Si

[Direttiva RoHS UE](#) Conformità

Numeros SCIP 6763a476-30bc-4d05-a4bb-93f8d65c3771

Regolamento REACH [Dichiarazione REACH](#)

Stato privo di alogenzi Prodotto con parti in plastica prive di alogenzi

Use Again

Reimballaggio e rifabbricazione

Profilo di circolarità Non sono necessarie specifiche operazioni di riciclaggio

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.