

Scheda dati

Specifiche



Spia iLL gialla 12÷48Vca/cc

A9E18334

Prezzo: 25,60 EUR

Presentazione

range of product	Acti9
Nome Prodotto	Acti 9 iLL
Tipo Prodotto	Luce pilota modulare
Nome Dispositivo	iLL
Tensione nominale di alimentazione [Us]	12...48 V AC a 50/60 Hz 12...48 V DC

Caratteristiche tecniche

indicator light	1 LED giallo, 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	9,000 cm
Confezione 1: larghezza	1,700 cm
Confezione 1: profondità	6,800 cm
Peso imballo (Kg)	38,000 g
Unità di misura confezione 2	BB1
Numero di unità per confezione 2	12
Confezione 2: altezza	9,800 cm
Confezione 2: larghezza	8,000 cm
Confezione 2: profondità	23,200 cm
Confezione 2: peso	517,000 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	5,110 kg

Garanzia contrattuale

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



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 >](#)

Impronta ambientale

Impronta di carbonio totale del ciclo di vita

3

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 alogenri

Prodotto con parti in plastica prive di alogenri

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.