

SCHEDA TECNICA DEL PRODOTTO

LS AY AC-CP P2 300 P

CONNECTOR FOR AC MAINS DIRECT | Connettore per striscia LED per alimentazione di rete AC



Aree di applicazione

- Apparecchi di illuminazione per interni
- Illuminazione generale per esterni

Vantaggi del prodotto

- Facile installazione del connettore senza bisogno di cablaggio manuale
- Installazione semplice e veloce grazie alla funzionalità twist lock

Caratteristiche del prodotto

- Connettore sicuro e professionale di strisce LED per alimentazione di rete 220-240V AC tramite protezione da sovracorrente integrata precablata (3,15A)
- Tipo di protezione: IP66

DATI TECNICI

DATI ELETTRICI

| | |
|----------------------|-------------------------|
| Tipo di corrente | Corrente alternata (CA) |
| Fattore di potenza λ | - |

Dati fotometrici

| | |
|---------------------------------|---|
| Colore della luce (descrizione) | - |
|---------------------------------|---|

DIMENSIONI E PESO



| | |
|--------------------------------------|---------|
| Lunghezza | 440 mm |
| Larghezza | 23,0 mm |
| Larghezza (incl. Apparecchi rotondi) | 23.0 mm |
| Altezza | 23,0 mm |
| Altezza (incl. Apparecchi cilin.) | 23.0 mm |
| Sezione dei cavi, lato ingresso | 1.0 mm² |
| Sezione dei cavi, lato uscita | - |
| Peso prodotto | 78,00 g |

COLORI E MATERIALI

| | |
|---------------------|--------------------|
| Colore del prodotto | Bianco |
| Materiale del corpo | Policarbonato (PC) |

TEMPERATURE E CONDIZIONI DI FUNZIONAMENTO

| | |
|------------------------------------|--------------|
| Temperatura ambiente | -20...+45 °C |
| Temperatura di funzionamento [PIM] | -20...+45 °C |
| Umidità relativa | 0...93 % |






ALTRE CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

| | |
|---|-------------------------------|
| Nota a piè pag. utilizzata per prodotto | Disponibile da settembre 2024 |
|---|-------------------------------|

DATI LOGISTICI

| | |
|---------------------------|--------------|
| Temperatura di stoccaggio | -20...+80 °C |
|---------------------------|--------------|

DOWNLOAD

| Documenti e certificati | | Nome del documento |
|--|--|------------------------------------|
|  | Istruzioni per l'uso / istruzioni di sicurezza | UI_LED STRIP_HV |
|  | Informazioni legali | Informationstext 18 Abs 4 ElektroG |
|  | Informazioni legali | Safety Insert G11201420 |
|  | Dichiarazioni di conformità | LS LUM |
|  | Dichiarazioni di conformità UKCA | LS LUM |

DATI LOGISTICI

| Codice prodotto | Unità di imballo (Pezzi/unità) | Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza) | Peso lordo | Volume |
|-----------------|--------------------------------|---|------------|-----------|
| 4058075844780 | BORSA 1 | 200 mm x 250 mm x 20 mm | 94.00 g | 1.00 dm³ |
| 4058075844797 | Cartone di spedizione 50 | 347 mm x 347 mm x 204 mm | 5193.00 g | 24.56 dm³ |

Il codice prodotto indicato descrive la minore quantità che può essere ordinata. Una unità di spedizione può contenere uno o più di un singolo prodotto. Quando si inserisce un ordine, per la quantità inserire una o più unità di spedizione.

INFORMAZIONI AGGIUNTIVE SUL CATALOGO



DISCLAIMER

Con riserva di modifiche senza preavviso. Salvo errori o omissioni. Assicurarsi sempre di utilizzare la versione più recente.