

# SCHEDA TECNICA DEL PRODOTTO LS AY SUP -CSW/P2/50

Connectors for LED Strips Superior Class | Connettori per strisce LED Superior Class

#### Aree di applicazione

- Illuminazione generale per esterni





## Vantaggi del prodotto

- Facile installazione del connettore senza bisogno di cablaggio manuale
- Installazione senza attrezzi

#### **DATI TECNICI**

#### DATI ELETTRICI

Tensione nominale	25 V
Corrente nominale	5000 mA

#### **DIMENSIONI E PESO**

Lunghezza	69,6 mm
Lunghezza del cavo	50 mm
Larghezza	9,8 mm
Larghezza (incl. Apparecchi rotondi)	9.8 mm
Altezza	5,7 mm
Altezza (incl. Apparecchi cilin.)	5.7 mm
Sezione dei cavi, lato ingresso	0,34 mm <sup>2</sup>
Peso prodotto	6,00 g

#### **COLORI E MATERIALI**

Colore del prodotto	bianco

#### TEMPERATURE E CONDIZIONI DI FUNZIONAMENTO

Temperatura ambiente	-35+75 °C
Temperatura di funzionamento [PIM]	-35+75 °C

# CERTIFICATI, NORME E DIRETTIVE

Grado di protezione	IP00
---------------------	------

### **DATI LOGISTICI**

Temperatura di stoccaggio	-5+55 °C
---------------------------	----------

#### **DATI LOGISTICI**

Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Peso lordo	Volume
4058075304475	BORSA 2	80 mm x 120 mm x 5 mm	13.00 g	0.05 dm <sup>3</sup>
4058075304482	Cartone di spedizione 100	180 mm x 100 mm x 180 mm	729.00 g	3.24 dm <sup>3</sup>
4058075304499	Cartone di spedizione 1,000	520 mm x 380 mm x 210 mm	8057.00 g	41.50 dm <sup>3</sup>

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.

# DISCLAIMER

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