

# SCHEDA TECNICA DEL PRODOTTO LS AY SUP -CSW/P2/500

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	519,6 mm
Lunghezza del cavo	500 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	7,00 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
4058075304505	BORSA 2	80 mm x 120 mm x 5 mm	15.00 g	0.05 dm <sup>3</sup>
4058075304512	Cartone di spedizione 100	213 mm x 213 mm x 215 mm	1132.00 g	9.75 dm <sup>3</sup>
4058075304529	Cartone di spedizione 400	439 mm x 439 mm x 233 mm	5126.00 g	44.90 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.