

# SCHEMA TECNICA DEL PRODOTTO

## LS AY -CSD/P2/P

Connectors for LED Strips PFM and VAL | Connettori per strisce LED



---

### Aree di applicazione

- Apparecchi di illuminazione per interni

---

### Vantaggi del prodotto

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

DATI TECNICI

DATI ELETTRICI

Tensione nominale	24 V
Corrente nominale	5000 mA

DIMENSIONI E PESO

Lunghezza	27,2 mm
Larghezza	15,0 mm
Larghezza (incl. Apparecchi rotondi)	15.0 mm
Altezza	7,0 mm
Altezza (incl. Apparecchi cilin.)	7.0 mm
Sezione dei cavi, lato ingresso	0,5 mm <sup>2</sup>
Peso prodotto	3,00 g

COLORI E MATERIALI

Colore del prodotto	Trasparente
---------------------	-------------

TEMPERATURE E CONDIZIONI DI FUNZIONAMENTO

Temperatura ambiente	-20...+55 °C
----------------------	--------------


CERTIFICATI, NORME E DIRETTIVE

Grado di protezione	IP67
---------------------	------

DATI LOGISTICI

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

DOWNLOAD

Documenti e certificati	Nome del documento
 Dichiarazioni di conformità	LS AY

DATI LOGISTICI

Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Peso lordo	Volume
4058075727557	BORSA 2	80 mm x 120 mm x 5 mm	7.00 g	0.05 dm <sup>3</sup>
4058075727564	Cartone di spedizione 100	120 mm x 100 mm x 120 mm	398.00 g	1.44 dm <sup>3</sup>
4058075727571	Cartone di spedizione 1,000	525 mm x 140 mm x 270 mm	4371.00 g	19.85 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.