

# FICHE PRODUIT LS AY SUP -CSD/P3

Connectors for TW LED Strips | Connecteurs pour rubans LED TW



## Zones d'application

- Eclairage intérieur général

## Avantages du produit

- Installation facile des connecteurs, pas d'opérations manuelles nécessaires sur le câblage
- Installation sans outil

## **DONNÉES TECHNIQUES**

## DONNÉES ÉLECTRIQUES

Tension nominale	036 V
Intensité nominale	5000 mA

## **DIMENSIONS ET POIDS**

Longueur	19,6 mm
Largeur	14,6 mm
Largeur (y compris les luminaires ronds)	14.6 mm
Hauteur	7,7 mm
Hauteur (luminaires cycliques inclus)	7.7 mm
Section du câble au primaire	0.350.75 mm <sup>2</sup>
Poids du produit	1,8 g

## COULEURS ET MATÉRIAUX

Couleur du produit	Transparent
--------------------	-------------

## TEMPÉRATURES ET CONDITIONS DE FONCTIONNEMENT

Plage de température ambiante	-20+55 °C
Plage de température au point Tc	-20+55 °C

## **CERTIFICATS ET NORMES**

Type de protection	IP00

## **DONNÉES LOGISTIQUES**

Plage de température de stockage	-35+85 °C

## **TÉLÉCHARGEMENTS**

Documents et certificats		Nom du document	
PDF	Déclarations de conformité	LED STRIP ACCESSORIES	

## **DONNÉES LOGISTIQUES**

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids approximatif	' Volume
4058075451353	SAC 2	80 mm x 120 mm x 5 mm	4.60 g	0.05 dm <sup>3</sup>
4058075451360	Carton de regroupement 100	120 mm x 100 mm x 120 mm	278.00 g	1.44 dm <sup>3</sup>

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids approximatif	' Volume
4058075451377	Carton de regroupement 1,000	525 mm x 140 mm x 270 mm	3171.00 g	19.85 dm <sup>3</sup>

Le code produit mentionné décrit la petite quantité d'unité qui peut être commandée. Une unité peut contenir un ou plusieurs produits. Lorsque vous passez la commande, merci de bien vouloir entrer une unité ou un multiple d'une unité.

#### **AVERTISSEMENT**

Sous réserve de modifications. Sauf erreur ou omission. Veillez à toujours utiliser la version la plus récente.