



FICHE PRODUIT

LS AY VAL -CSW/P4/50/P

Connectors for RGB LED Strips | Connecteurs pour rubans LED RGB



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	24 V
Intensité nominale	3000 mA

DIMENSIONS ET POIDS

Longueur	102,0 mm
Longueur de câble	50 mm
Largeur	17,0 mm
Largeur (y compris les luminaires ronds)	17.0 mm
Hauteur	7,0 mm
Hauteur (luminaires cycliques inclus)	7.0 mm
Section du câble au primaire	0,5 mm ²
Poids du produit	12,00 g

COULEURS ET MATERIAUX

Couleur du produit	Transparent/Noir
--------------------	------------------

TEMPÉRATURES ET CONDITIONS DE FONCTIONNEMENT

Plage de température ambiante	-15...+50 °C
Plage de température au point Tc	-15...+50 °C

CERTIFICATS ET NORMES

Type de protection	IP65
--------------------	------

DONNÉES LOGISTIQUES

Plage de température de stockage	-20...+85 °C
----------------------------------	--------------

TÉLÉCHARGEMENTS

Documents et certificats	Nom du document
 PDF	Déclarations de conformité CE declaration LS AY VAL

DONNÉES LOGISTIQUES

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids approximatif	' Volume
4058075407954	SAC 2	80 mm x 120 mm x 5 mm	13.00 g	0.05 dm ³
4058075407961	Carton de regroupement 100	180 mm x 100 mm x 180 mm	1329.00 g	3.24 dm ³

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids approximatif	' Volume
4058075407978	Carton de regroupement 1,000	520 mm x 380 mm x 210 mm	14057.00 g	41.50 dm ³

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.