



FICHE PRODUIT

LS AY P CP P5 500 P

CONNECTORS FOR RGBW LED STRIPS IP67 GEN 2 | Connecteurs pour rubans LED RGBW



Zones d'application

- Eclairage intérieur général
- Convient aux applications intérieures et extérieures (IP67)

Avantages du produit

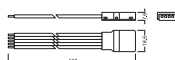
- Installation facile des connecteurs, pas d'opérations manuelles nécessaires sur le câblage
- Installation sans outil

DONNÉES TECHNIQUES

DONNÉES ÉLECTRIQUES

Tension nominale	24 V
Intensité nominale	4440 mA

DIMENSIONS ET POIDS



Longueur	528,0 mm
Longueur de câble	500 mm
Largeur	18,6 mm
Largeur (y compris les luminaires ronds)	18,6 mm
Hauteur	7,6 mm
Hauteur (luminaires cycliques inclus)	7,6 mm
Section du câble au primaire	0,5 mm ²
Poids du produit	21,5 g

COULEURS ET MATERIAUX

Couleur du produit	Transparent
Matériau de corps	Polycarbonate (PC)

TEMPÉRATURES ET CONDITIONS DE FONCTIONNEMENT

Plage de température ambiante	-20...+55 °C
Plage de température au point Tc	-20...+55 °C
Humidité relative	0...93 %

DONNÉES SUPPLÉMENTAIRES SUR LE PRODUIT

Notes bas de page util. uniques. produit	Disponible à partir de décembre 2024
--	--------------------------------------

CERTIFICATS ET NORMES

Labels et agréments	CE / UKCA / EAC
Normes	CE / UKCA
Type de protection	IP67

DONNÉES LOGISTIQUES

Plage de température de stockage	-20...+80 °C
----------------------------------	--------------

TÉLÉCHARGEMENTS

Documents et certificats	Nom du document
 Informations légales	Informationstext 18 Abs 4 ElektroG
 Déclarations de conformité	CE declaration - LS module
 Déclarations de conformité UKCA	UKCA declaration - LS module

DONNÉES LOGISTIQUES

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids approximatif	' Volume
4099854358999	SAC 2	120 mm x 175 mm x 6 mm	46.00 g	0.13 dm ³
4099854359002	Carton de regroupement 50	232 mm x 182 mm x 222 mm	1480.00 g	9.37 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.