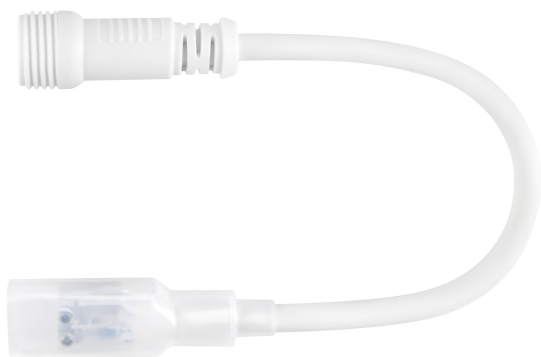


# FICHE PRODUIT

## LS AY AC-CD P2 200 P

CONNECTOR FOR LED DRIVER | Connecteur de ruban LED pour connexion à l'alimentation LED



### Zones d'application

- Eclairage intérieur général
- Éclairage extérieur général

### Avantages du produit

- Installation facile des connecteurs, pas d'opérations manuelles nécessaires sur le câblage
- Installation simple et rapide grâce à la fonctionnalité de verrouillage par rotation

### Caractéristiques du produit

- Connecteur sûr et professionnel des rubans LED via une protection intégrée contre les surintensités (3,15 A)
- Convient pour connexion avec alimentation LED DR P 500W 220-240V 215V P
- Type de protection : IP66

DONNÉES TECHNIQUES

DONNÉES ÉLECTRIQUES

Type de courant	Courant direct (DC)
-----------------	---------------------

DIMENSIONS ET POIDS



Longueur	300,0 mm
Largeur	22,0 mm
Largeur (y compris les luminaires ronds)	22.0 mm
Hauteur	20,0 mm
Hauteur (luminaires cycliques inclus)	20.0 mm
Poids du produit	56,00 g

COULEURS ET MATÉRIAUX

Couleur du produit	Blanc
Matériau de corps	Polycarbonate (PC)

TEMPÉRATURES ET CONDITIONS DE FONCTIONNEMENT

Plage de température ambiante	-20...+45 °C
Plage de température au point Tc	-20...+45 °C
Humidité relative	0...93 %



DONNÉES SUPPLÉMENTAIRES SUR LE PRODUIT




Notes bas de page util. uniquem. produit	Disponible à partir de septembre 2024
--	---------------------------------------

DONNÉES LOGISTIQUES

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

TÉLÉCHARGEMENTS

Documents et certificats		Nom du document
	Instructions pour l'utilisateur / instructions de sécurité	UI_LED STRIP_HV
	Informations légales	Informationstext 18 Abs 4 ElektroG

Documents et certificats		Nom du document
	Informations légales	Safety Insert G11201420
	Déclarations de conformité	LS LUM
	Déclarations de conformité UKCA	LS LUM

DONNÉES LOGISTIQUES

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids approximatif	' Volume
4058075844742	SAC 1	200 mm x 250 mm x 20 mm	72.00 g	1.00 dm³
4058075844759	Carton de regroupement 50	347 mm x 347 mm x 174 mm	4093.00 g	20.95 dm³

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.

DÉTAILS COMPLÉMENTAIRES



AVERTISSEMENT

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