

# CoreLine Systèmes rail

## LL120Z EC7-M-F (5PCS)

Electrical connector 7-pole male and female

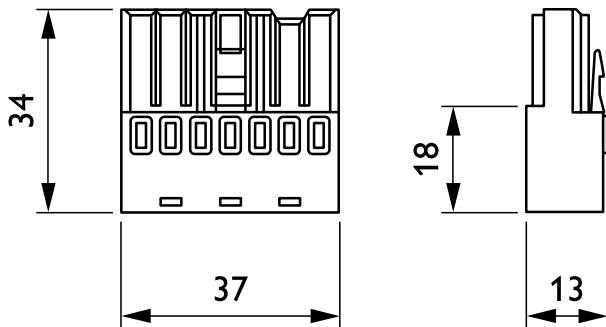
Que ce soit pour une installation neuve ou une rénovation, les clients veulent bénéficier d'un éclairage de qualité qui leur permet en même temps de réaliser des économies d'énergie et de maintenance. La nouvelle gamme CoreLine système Rail LED permet de remplacer les chemins luminaireux traditionnels TL-D ou TL5. Léger et d'une conception ingénieuse, l'installation se fait en toute simplicité. N'hésitez plus et adoptez le CoreLine Système Rail!

### Données du produit

Caractéristiques générales		Données logistiques	
Matériau	Polyamide	Code de produit complet	871829188160599
Accessoires pour suspension	Non [-]	Désignation Produit	LL120Z EC7-M-F (5PCS)
Accessoires mécaniques	Non [-]	Code barre produit (EAN)	8718291881605
Configuration d'emballage	(5PCS) [ 5 pieces]	Code de commande	88160599
Couleur des accessoires	Vert	Unité d'emballage	1
Service Tag	Oui	Conditionnement par carton	6
Code de la famille de produits	LL120Z [ CoreLine Trunking Acc.]	Code industriel (12NC)	910925255041
Caractéristiques électriques		Poids net (pièce)	0,165 kg
Accessoires électriques	EC7-M-F [ Electrical connector 7-pole male and female]		
Tension d'entrée	220 à 240 V		
Matériaux et finitions			
Dimensions (hauteur x largeur x profondeur)	NaN x NaN x NaN mm (NaN x NaN x NaN in)		

## CoreLine Systèmes rail

### Schéma dimensionnel



CoreLine Trunking acc. LL120Z

