



### Caractéristiques du produit et caractéristiques techniques

Câblage	5LV
Classe électrique	I
Résistance aux chocs (IK)	IK03
Longueur net	1.257 mm
Largeur net	102 mm
Hauteur net	91 mm
Poids	0,2 kg

### Texte d'appels d'offres

Filerie traversante, 5 conducteurs. Composé de 5 conducteurs individuels 2,5 mm<sup>2</sup>, Thermorésistance jusqu'à 105 °C. Pour luminaires de la série OleveonF 12... . Avec température de surface limitée, convient pour une utilisation dans des locaux à risque d'incendie selon DIN EN 60598-2-24.