



Caractéristiques du produit et caractéristiques techniques

Largeur net	110 mm
Hauteur net	110 mm
Longueur d'installation	10 mm
Poids	0,1 kg

Texte d'appels d'offres

Filerie traversante composée de conducteurs individuels thermorésistants. Pour une utilisation combinant le luminaire D2/H2 avec le luminaire D2/H2, ainsi que le luminaire D2/H2 avec l'accouplement (ZLK SAN) D/H1 ou D/H2, ainsi que le luminaire D2/H2 avec le module fictif D/H (BL) L60 ou L75 ou L150, ainsi que pour une utilisation combinant le luminaire D1/H1 avec le module vierge D/H (BL) L150. À utiliser en combinaison avec le luminaire D1/H1 et le luminaire D2/H2. Pour cette combinaison, la filerie traversante doit être coupée à la longueur voulue. Version 3 pôles, $\varnothing 1,5 \text{ mm}^2$. Unité d'emballage 1 kit.