

7650AD-35

TOC: 5919100



Texte d'appels d'offres

Platine-appareillage pour système de ligne continue E-Line, Module de rail conducteur triphasé pour y loger des modules projecteurs avec adaptateur européen. Le branchement électrique se fait automatiquement lors de la mise en place de la platine-réglette dans le profil-support. La sélection des phases s'effectue au moyen d'une borne à fiche. Les modules pour rail conducteur 3 phases E-Line ne conviennent pas à une combinaison avec les profils-supports universels Flex (07650... Flex 370). Système EUTRAC. Boîtier d'appareil en tôle d'acier blanche, laquée par poudre. Longueur 1 474 mm, longueur de rail utile 800 mm. Fixation au profil-support par fermetures encliquetables en acier inoxydable à actionner sans outil.

Les projecteurs illustrés ne font pas partie de la livraison . Poids 1,8 kg.

Caractéristiques du produit et caractéristiques techniques

Couleur du luminaire	RAL9016 Blanc signalisation
Éclairage de secours	Sans éclairage de secours
Marquage IFS	Non
Indice de protection	IP20
Classe électrique	I
Longueur net	1.474 mm
Poids	1,8 kg