

**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

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