

Profilé chapeau 35x7,5mm

Référence **TS35X7,5**
N° de catalogue **053030**

Gamme de livraison

Gamme			Equipements complémentaires généraux pour armoire
Equipements complémentaires			Barres DIN
Conformité aux normes			selon IEC/ EN 60715
Description			35 x 7,5 mm. Tenue aux courts-circuits par conducteur PE correspond au conducteur en cuivre 16 mm ² selon IEC / EN 61439-1. Division dans le trou autorisée. Longueur unitaire 2 m.
Encombremments			
Largeur		mm	35
Hauteur		mm	7.5
Longueur		mm	2000

Caractéristiques techniques ETIM 8.0

Systèmes de distribution d'énergie / Commutateurs (EG000015) / Rails de support (EC001285)			
Electricité, Electronique, Automatisation et Commande / Matériel d'isolation et de liaison électrique / Système de distribution de puissance / Rail DIN (ecl@ss10.0.1-27-40-06-02 [AC0367011])			
modèle			rail DIN 35/7,5 mm
matériau			acier
traitement de la surface			galvanisé/électro galvanisé
forme de trou			trou oblong
écart central entre les trous		mm	36
épaisseur de matériau		mm	1
longueur		mm	2000
hauteur		mm	8