

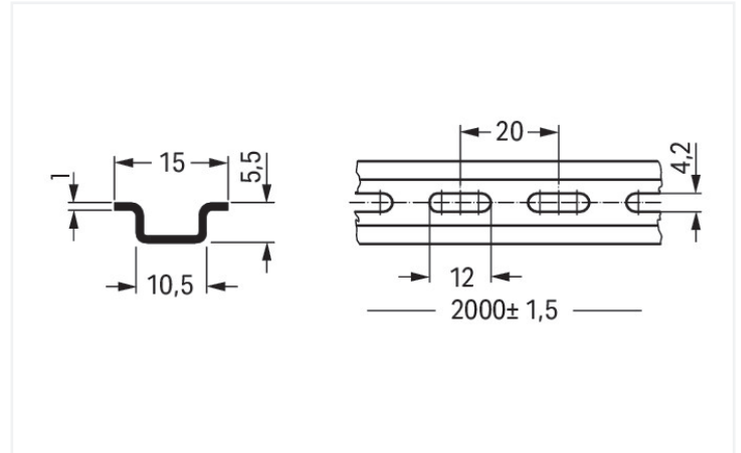
Fiche technique | Référence: 210-111

Rail acier; 15 x 5,5; épaisseur 1 mm; longueur 2 m; perforé; d'après EN 60715; couleurs argent

<https://www.wago.com/210-111>



Couleur: ■ couleurs argent



Dimensions en mm

Données géométriques

Largeur	2000 mm / 78.74 inch
Hauteur	5,5 mm / 0.217 inch
Profondeur	15 mm / 0.591 inch

Données du matériau

Couleur	couleurs argent
Charge calorifique	0 MJ
Poids	285 g

Données commerciales

Product Group	2 (Accessoires)
eCl@ss 10.0	27-40-06-02
eCl@ss 9.0	27-40-06-02
ETIM 9.0	EC001285
ETIM 8.0	EC001285
Unité d'emb. (SUE)	10 (1) pce(s)
Type d'emballage	Carton
Pays d'origine	IT
GTIN	4017332272247
Numéro du tarif douanier	72169180000

Conformité environnementale du produit

État de conformité RoHS	Compliant, No Exemption
-------------------------	-------------------------

Téléchargements

Conformité environnementale du produit

Recherche de conformité

Environmental Product
Compliance 210-111



Documentation

Texte complémentaire

210-111	19.02.2019	xml 2.70 KB	
210-111	31.08.2017	doc 23.50 KB	

Données CAD/CAE

Données CAD

2D/3D Models 210-111



Données CAE

EPLAN Data Portal
210-111



WSCAD Universe
210-111



ZUKEN Portal 210-111



1 Produits correspondants

1.1 Accessoires en option

1.1.1 Montage

1.1.1.1 Matériel de montage



Réf.: 249-101

Butée d'arrêt sans vis; Largeur 6 mm;
repérable avec WMB; gris

1.1.2 Repérage

1.1.2.1 Étiquette



Réf.: 210-708

Étiquettes; pour imprimante TP; 9,5 x 25
mm; blanc



Réf.: 210-808

Étiquettes; pour Smart Printer; 9,5 x 25
mm; blanc

Indications de manipulation

Rail	N° de produit	Courant [A]	seton mm² Cu
Rail DIN 15 x 5,5 (acier)			
épaisseur 1 mm			
perforé	210-111	57	10
non perforé	210-295	57	10
Rail DIN 15 x 5,5 (aluminium)			
épaisseur 1 mm			
non perforé	210-296	57	10

Courant se référant à des rails d'une longueur de 1 m