

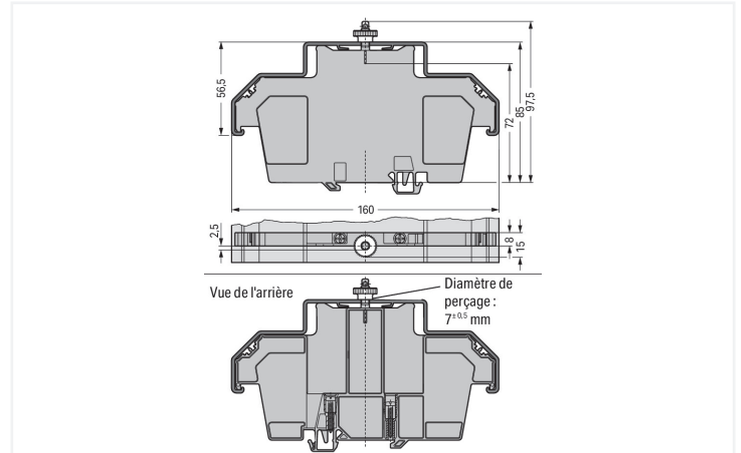
Fiche technique | Référence: 709-154

Profil de recouvrement; typ. 2; approprié au support pour capot type 2; longueur 1 m; transparent

<https://www.wago.com/709-154>



Couleur: transparent



Dimensions en mm

Données géométriques

Largeur	1000 mm / 39.37 inch
Hauteur	160 mm / 6.299 inch
Profondeur	56,5 mm / 2.224 inch

Données du matériau

Couleur	transparent
Charge calorifique	17,76 MJ
Poids	603 g

Données commerciales

Product Group	2 (Accessoires)
eCl@ss 10.0	27-14-11-92
eCl@ss 9.0	27-14-11-92
ETIM 9.0	EC002848
ETIM 8.0	EC002848
Unité d'emb. (SUE)	10 (1) pce(s)
Type d'emballage	Carton
Pays d'origine	DE
GTIN	4017332360647
Numéro du tarif douanier	39169010900

Conformité environnementale du produit

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

Téléchargements

Conformité environnementale du produit

Recherche de conformité

Environmental Product
Compliance 709-154



Documentation

Texte complémentaire

709-154	31.08.2017	doc 23.50 KB	
709-154	19.02.2019	xml 2.55 KB	

Données CAD/CAE

Données CAD

2D/3D Models 709-154



Données CAE

EPLAN Data Portal
709-154



WSCAD Universe
709-154



ZUKEN Portal 709-154



1 Produits correspondants

1.1 Accessoires en option

1.1.1 Montage

1.1.1.1 Matériel de montage



Réf.: 210-549

Écrou moleté de rechange; pour capots
de protection

Réf.: 209-196

Vis de fixation/de verrouillage de rechange;
pour capots de protection

1.1.1.2 Support de capot de protection



Réf.: 709-168

porteur du profil de recouvrement; typ. 2;
avec vis de verrouillage et de fixation et
avec boulon; pour bornes sur rail série 283
jusqu'à 285; pour bornes à deux et trois
étages, série 279 jusqu'à 281; pour bornes
sur rail topJob®, série 780 jusqu'à 785,
775, 776 et 777; pour bornes pour cap-
teurs et actionneurs, série 280; pour bor-
nes de mesure sectionnables pour circuits
de transformateurs d'intensité, série 282;
gris

1.1.2 Repérage

1.1.2.1 Bande de repérage



Réf: 709-183

Bandes de marquage; pour imprimante Laser; blanc

Indications de manipulation

Repérage



Faire glisser une bande de repérage dans le capot de protection

Sécurité



Capot de protection plombé

Dans le cas d'une application sans plombage

– Possibilité de rompre la tige filetée –