Fiche technique | Numéro d'article: 773-108

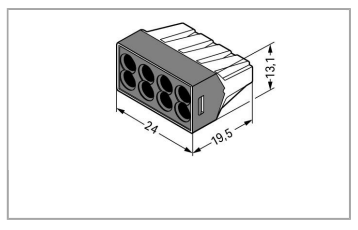
Bornes pour boîtes de dérivation,; Borne pour 8 conducteurs; Couleur du boîtier transparent; couvercle gris foncé



www.wago.com/773-108







Données électriques

Ratings per IEC/EN 60664-1

| Tension de référence (II / 2) | 400 V |
|--|---|
| Tension assignée de tenue aux chocs (II / 2) | 4 kV |
| Courant | 24 A |
| Légende Données de référence | (II / 2) ≙ Overvoltage category II / Pollution degree 2 |



Données de raccordement

| Technique de connexion | PUSH WIRE® | | |
|--|--------------------------|--------------------------|--|
| Type d'actionnement | Push-in | | |
| Matière plastique conducteur raccordable | Cuivre aluminium | | |
| Conducteur rigide | 0,75 2,5 mm² / 18 12 AWG | 0,75 2,5 mm² / 18 12 AWG | |
| conducteurs semi-rigides | 1,5 2,5 mm² / 16 12 AWG | 1,5 2,5 mm² / 16 12 AWG | |
| Longueur de dénudage | 12 mm / 0.47 inch | | |
| Nombre total des points de serrage | 8 | | |
| Nombre total des potentiels | 1 | | |
| Type de câblage | Câblage latéral | | |
| | | | |

Données géométriques

| Largeur | 24 mm / 0.945 inch |
|------------|----------------------|
| Hauteur | 13,1 mm / 0.516 inch |
| Profondeur | 19,5 mm / 0.768 inch |

Données du matériau

| Couleur | gris foncé |
|------------------------------------|------------|
| Cover color | dark gray |
| Classe d'inflammabilité selon UL94 | V2 |
| Charge calorifique | 0.099 MJ |
| Poids | 4.605 g |

Conditions d'environnement

| Température ambiante (fonctionnement) | 60 °C |
|---------------------------------------|-------|

Dates commerciales

| Country of rigin | CN |
|------------------|---------------------|
| GTIN | 4044918397735 |
| Product Group | 7 (Push Wire Conn.) |

Produits correspondants

General accessories



N° art.: 249-130

Seringue de remplissage; Contenu : 20 ml de pâte de contact Alu-Plus

www.wago.com/249-130

Mounting adapter

Fiche technique | Numéro d'article: 773-108

www.wago.com/773-108





N° art.: 773-332

Adaptateur de fixation; Série 773 - 2,5 mm 2 / 4 mm 2 / 6 mm 2

www.wago.com/773-332

Téléchargements smartDATA

CAD data

3D Download 773-108 URL Téléchargement

Sous réserve de modifications.

WAGO Contact SAS
Paris Nord 2 - 83 rue des Chardonnerets
Tremblay-en-France
BP 55065
95947 Roissy CDG Cedex

Nous nous tenons volontiers à votre disposition au 01 48 17 25 90.

Avez-vous des questions sur nos produits?

Téléphone: 01 48 17 25 90 | Fax: 01 48 63 25 20

E-mail: info-fr@wago.com | Web: www.wago.fr