

Fiche technique | Référence: 769-1605

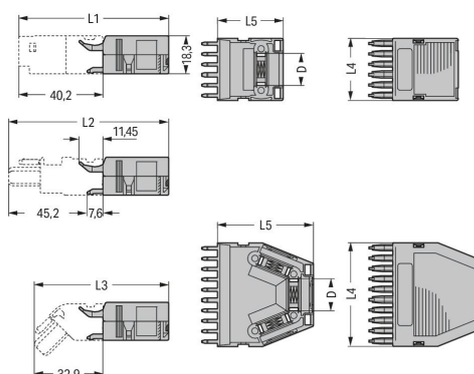
Boîtier de décharge de traction; pour connecteurs femelles et mâles; en deux pièces; Pas 5 mm; 5 pôles; gris

<https://www.wago.com/769-1605>



Couleur: ■ gris

Dimensions des boîtiers de décharge de traction



Nombre de pôles	L1	L2	L3	L4	L5	D
2	71,7	76,7	64,4	10	31,5	5
3	71,7	76,7	64,4	15	31,5	9,7
4	71,7	76,7	64,4	20	31,5	14
5	71,7	76,7	64,4	25	31,5	14
6	71,7	76,7	64,4	30	31,5	15,5
7	77,7	81,7	69,4	35	36,5	15,5
8	86,2	91,2	78,9	40	46	15,5
9	86,2	91,2	78,9	45	46	15,5
10	86,2	91,2	78,9	50	46	15,5
11	86,2	91,2	78,9	55	46	15,5
12	86,2	91,2	78,9	60	46	15,5
13	86,2	91,2	78,9	65	46	15,5
14	86,2	91,2	78,9	70	46	15,5
15	86,2	91,2	78,9	75	46	15,5

Dimensions en mm
Dimensions en mm

Données de raccordement

Connexion 1

Nombre de pôles 5

Données géométriques

Largeur	25 mm / 0.984 inch
Hauteur	18,3 mm / 0.72 inch
Profondeur	31,5 mm / 1.24 inch

Données du matériau

Remarque Données du matériau	Vous trouverez ici des informations sur les spécifications de matériel
Couleur	gris
Charge calorifique	0,225 MJ
Poids	5,3 g

Données commerciales

Product Group	18 (Système X-COM)
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)	25 pce(s)
Type d'emballage	Carton
Pays d'origine	DE
GTIN	4017332652889
Numéro du tarif douanier	39269097900

Conformité environnementale du produit

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

Téléchargements

Conformité environnementale du produit

Recherche de conformité	
Environmental Product Compliance 769-1605	↓

Documentation

Informations complémentaires		
Technical Section	pdf 2246.92 KB	↓

Texte complémentaire			
769-1605	19.02.2019	xml 2.64 KB	↓
769-1605	23.05.2017	doc 23.00 KB	↓

Données CAD/CAE

Données CAD	
2D/3D Models 769-1605	↓

Données CAE	
EPLAN Data Portal 769-1605	↓
WSCAD Universe 769-1605	↓
ZUKEN Portal 769-1605	↓

1 Produits correspondants

1.1 Accessoires en option

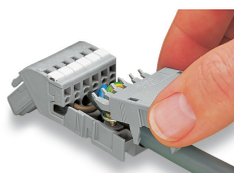
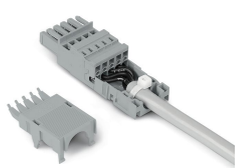
1.1.1 Repérage

1.1.1.1 Étiquette de marquage

 Réf.: 209-501 Carte de repérage WSB; en carte; non extensible; vierge; encliquetable; blanc	 Réf.: 209-501/000-006 Carte de repérage WSB; en carte; non extensible; vierge; encliquetable; bleu	 Réf.: 209-501/000-007 Carte de repérage WSB; en carte; non extensible; vierge; encliquetable; gris	 Réf.: 209-501/000-002 Carte de repérage WSB; en carte; non extensible; vierge; encliquetable; jaune
 Réf.: 209-501/000-012 Carte de repérage WSB; en carte; non extensible; vierge; encliquetable; orange	 Réf.: 209-501/000-005 Carte de repérage WSB; en carte; non extensible; vierge; encliquetable; rouge	 Réf.: 209-501/000-023 Carte de repérage WSB; en carte; non extensible; vierge; encliquetable; vert	 Réf.: 209-501/000-017 Carte de repérage WSB; en carte; non extensible; vierge; encliquetable; vert clair
 Réf.: 209-501/000-024 Carte de repérage WSB; en carte; non extensible; vierge; encliquetable; violet			

Indications de manipulation

Montage

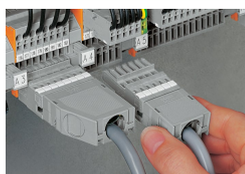


Les boîtiers de décharge de traction de 2 à 5 pôles ont 1 sortie de câble à l'arrière.
Les boîtiers de décharge de traction de 6 à 7 pôles ont 1 sortie de câble à l'arrière.
Les boîtiers de décharge de traction de 8 à 9 pôles ont 2 sorties de câble et 1 bouchon.
Les boîtiers de décharge de traction de 10 à 16 pôles ont 3 sorties de câble et 2 bouchons.

Encliquetage de la partie supérieure de la décharge de traction

Boîtier de décharge de traction encliquetable ; composé des parties inférieure et supérieure du boîtier de décharge de traction ; 6 pôles et connecteur femelle pour 1 conducteur ; coudé ; 6 pôles

Application



Utilisation
Boîtiers de décharge de traction encliquetables pour série 769