

Technique simple de raccordement

Système d'introduction de câbles



Jacob

- Système de raccordement sans outillage
- Construction modulaire
- Montage rapide

Description

Système de raccordement sans outillage pour le câblage de machines et d'installations. Avec le système KDL, des câbles avec connecteurs peuvent être introduits dans les coffrets et étanchéifiés.

Avantages

Construction modulaire, choix individuel du nombre de douilles de passage, système de retenue pour les câbles, peut facilement être adapté grâce à l'utilisation de rangées de douilles de passage supplémentaires.

Montage

Installation simple pour des épaisseurs de parois de 1.5mm à 2mm. Pour des épaisseurs de plus de 2mm le KADL peut être vissé. Des autres douilles (variantes) sont disponibles en tant qu'accessoires et peuvent être commandées sous BN 22051.

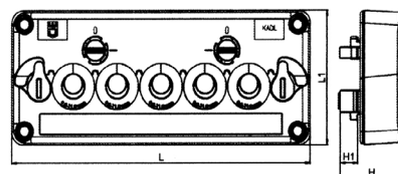
BN 22050

Code F310-...	Description	ouverture mm	L1 mm	petites douilles	grandes douilles
9035-01 *	KADL 1K/2G	125 x 35	63	1	2
9035-02	KADL 5K	125 x 35	63	5	0
9057-01	KADL 10K	125 x 57.5	85.5	10	0
9080-01 *	KADL 2K/4G	125 x 80	108	2	4
9080-02 *	KADL 6K/2G	125 x 80	108	6	2
9080-03	KADL 15K	125 x 80	108	15	0
9102-01 *	KADL 11K/2G	125 x 102.5	130.5	11	2
9102-02	KADL 20K	125 x 102.5	130.5	20	0
9125-01 *	KADL 3K/6G	125 x 125	153	3	6
9125-02 *	KADL 7K/4G	125 x 125	153	7	4
9125-03 *	KADL 16K/2G	125 x 125	153	16	2
9125-04	KADL 25K	125 x 125	153	25	0

* Les types pour douilles grandes sont en préparation et ne pas encore disponibles

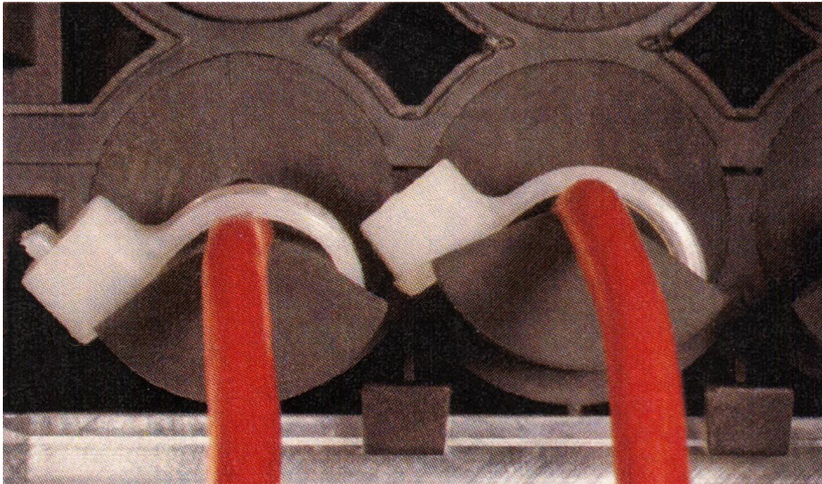
Données techniques

Dimension ext.	L 153 mm H 32.3 mm H ₁ 8.9 mm
Châssis	Polyamide PA6, V-0
Joint	TPE
Température	-30°C / + 100°C
Indice de protection	IP65
Couleur	noir
emballé à	1 pièce
UL/CSA-File	E140310
Norme d'essai	UL514B



Accessoires pour les systèmes d'introduction de câbles

Douilles KADL



Caractères

- accessoire pour KADL (BN 22050)
- grâce aux douilles fendues, des câbles assemblés avec fiches peuvent être insérés et scellés
- pour des câbles de diamètre 3 à 32.5 mm
- plage de serrage par douille jusqu'à 2 mm
- décharge de traction pour les câbles
- système de raccordement sans outillage
- adaptations et modifications faciles

BN 22051

douilles petites

Code F311-...	désignation	Ø C	Da mm	Code F311-...	désignation	Ø C	Da mm
9001-01	TK 3-5	3 - 5	22.2	9002-01	TG 15-17	15 - 17	38.7
9001-02	TK 5-7	5 - 7	22.2	9002-02	TG 17-19	17 - 19	38.7
9001-03	TK 7-9	7 - 9	22.2	9002-03	TG 19-21	19 - 21	38.7
9001-04	TK 9-11	9 - 11	22.2	9002-04	TG 21-23	21 - 23	38.7
9001-05	TK 11-13	11 - 13	22.2	9002-05	TG 23-25	23 - 25	38.7
9001-06	TK 13-15	13 - 15	22.2	9002-06	TG 25-27	25 - 27	38.7
9001-07	TK 15-16	15 - 16	22.2	9002-07	TG 27-29	27 - 29	38.7
9001-99	TK G*	---	22.2	9002-08	TG 29-31	29 - 31	38.7
				9002-09	TG 31-32.5	31 - 32.5	38.7
				9002-99	TG G*	---	38.7

* = exécution fermée (sans fente et sans trou)

Remarque:

Les douilles grandes (code F311-9002- ..) sont en préparation et ne pas encore disponibles

Données techniques

dimension	L 20 mm H 33 mm
douille	TPE TPV
température	-30 °C / +100 °C
couleur	noir
emballé à	10 pièces
remarque	les douilles sont disponibles en tant qu'accessoires et doivent être commandées séparément sous BN 22051.

