

Le meilleur d'OBO: B9/T.

La boîte de branchement de la catégorie de protection IP 67



Le classique pour chaque champ d'application: OBO B9/T



Membrane souple

La rapidité avant tout: la membrane souple est directement percée au moyen du câble, sans outil supplémentaire – et s'étanche automatiquement.



Cames antirotation

Antidérapantes: les cames créent un appui ponctuel et permettent ainsi un montage précis et sûr sur toutes les surfaces.



Fixation de la barrette de raccordement

Une affaire menée rondement: dans le fond de la boîte de branchement se trouve la fixation pour une barrette de raccordement (du type VBX/KL 60) qui peut être tournée en continu sur 360°.



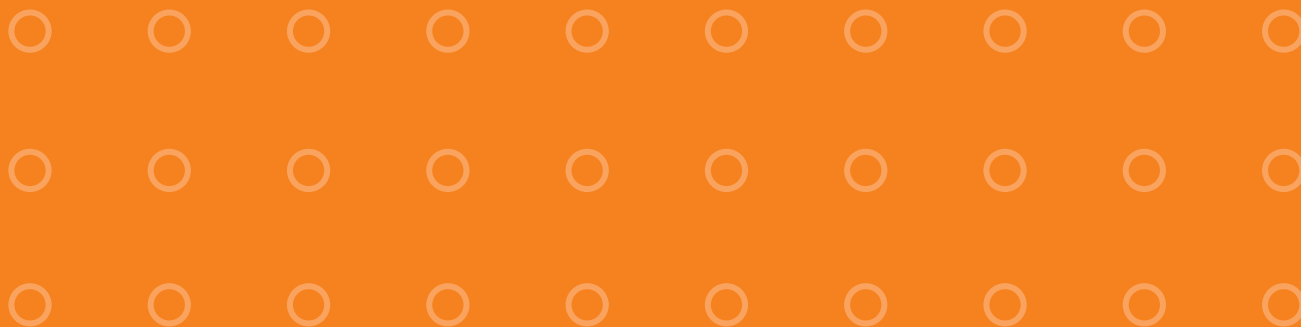
Entrée de câble dans le fond

Astucieux: la fixation provisoire de la boîte de branchement s'opère directement avec le câble. Ici aussi, l'étanchement est assuré de manière rapide et sûre par la membrane souple.



Fixation par trous oblongs

Insérer, fixer, terminé: les orifices de fixation sont munis d'un composant tendre qui fixe la vis de fixation et assure le maintien de la catégorie de protection.





Bonne à tout faire, pour tous et partout: OBO B9/T

D'un point de vue superficiel, elle semble être une boîte de branchement de forme élégante. De l'extérieur, on ne voit pas nécessairement ce que la OBO B9/T est en mesure de faire – soit pratiquement tout. La boîte de branchement OBO B9/T est la solution universelle à tous les problèmes, offrant des possibilités pratiquement illimitées – même dans les environnements constamment humides. La boîte de branchement OBO B9/T comporte deux composants en matière plastique, un composant souple pour l'étanchement et un composant dur pour le boîtier. Cette technique à deux composants garantit un étanchement parfait et une stabilité optimale. Elle est classée dans la catégorie de protection IP 67. Ces nombreux avantages plaident en faveur de la boîte de branchement OBO B9/T.

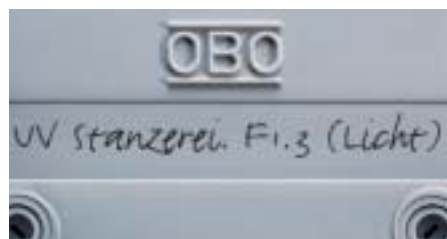
Forme élégante

Design et fonctionnalité: avec ses proportions équilibrées et sa faible hauteur latérale, la boîte de branchement B9/T offre un accès optimal lors du montage.



Case d'inscription

Tout en un coup d'œil: la case d'inscription sur le couvercle autorise un marquage clair du boîtier.



Entrées filetées

Aucune critique à formuler: le presse-étoupe V-TEC KA est simplement vissé sur le boîtier. Et la membrane souple reste en place.



Entrées filetées latérales

Double protection: presse-étoupe et membrane souple avec décharge de traction simultanée assurent une double protection.



Quatre fixations rapides de couvercle

Imperdable: le couvercle est fixé par vis au moyen des quatre fixations rapides de couvercle pré-montées (180°). Le joint à baïonnette garantit un étanchement homogène du couvercle.





Double paroi

Sécurité absolue: le fond de la boîte de branchement est en polypropylène renforcé de fibres de verre et muni d'une double paroi extérieure qui assure une stabilité optimale et une excellente résistance à la déformation.

Catégorie de protection IP 67

La classe exclusive: grâce à sa membrane souple, la boîte de branchement B9/T a été classée dans la catégorie de protection IP 67.

Aucun risque de blessure

La sécurité d'abord: la faible hauteur de construction de la partie inférieure et les parois intérieures lisses assurent un travail sûr, sans risque de blessure.

Marquage du matériel

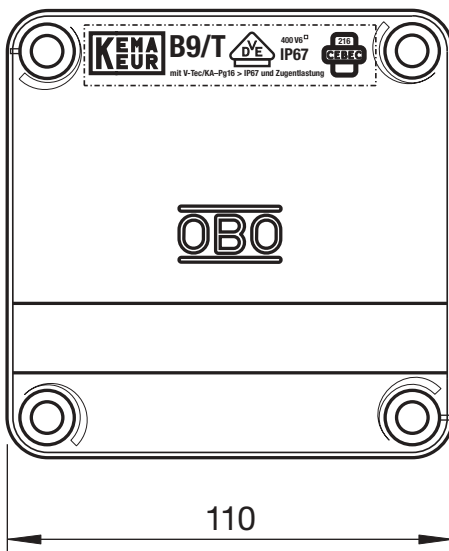
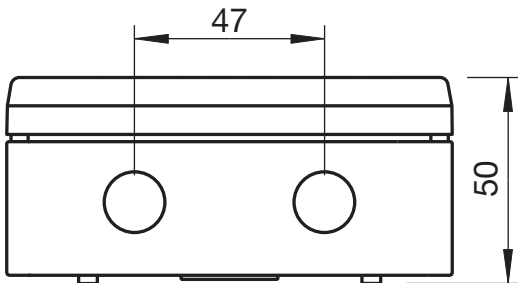
Clarté: un seul regard sur le couvercle, et tout est clair – la boîte de branchement B9/T a été contrôlée. Marques de contrôle: e. a. VDE, CEBEC et KEMA KEUR.

Technique à 2 composants

Dureté d'une part, souplesse de l'autre: le matériau dur confère au corps et au couvercle de la boîte de branchement la stabilité nécessaire, la matière plastique tendre au niveau des éléments d'étanchement et du joint du couvercle facilitent le montage.



Les accessoires: Tout ce qu'il faut



Caractéristiques techniques de la boîte de branchement B9/T:

Catégorie de protection IP 67, tension nominale 400 V, section nominale 4-6 mm²
8 entrées filetées (M 20) avec membrane à percer (pour des diamètres de câbles pouvant aller jusqu'à 15 mm)

La gamme complète:	Type:	N° de commande	
· Boîte de branchement	B9/T M avec VBX/KL 60	2001 84 5	
	B9/T M vide	2001 85 3	
	B9/T M NL	2001 86 1	
	B9/T M ROUGE	2001 88 8	
· Barrette de raccordement	VBX/KL 60	2009 11 0	
	· Bornes à fiche	61/515	2054 62 0
		61/815	2054 64 7
		61/225	2054 60 4
		61/325	2054 48 5
		61/525	2054 50 7
61/825		2054 52 3	
· Bornes de branchement Dolü	70 VDE	2055 02 3	
	(triées par couleurs)		
· Presse-étoupe	V-TEC/KA		
· Plaque de montage	VBX/MO	2008 97 1	
· Chevilles à expansion	910/N 6x30	2349 05 1	
· Chevilles à usages multiples	910/MZ 6x35	2347 53 9	
· Chevilles pour béton cellulaire autoclavé	910/GD 6x35	2347 22 9	
· Chevilles à frapper	910/SD 5x35	2351 02 1	
· Vis Golden Sprint	4758 4x40	3195 26 0	

Plaque de montage VBX/MO

Bien combiné: lors du montage dans des systèmes de support de câbles, la plaque de montage assure une stabilité optimale.



B9/T rouge

Avec signalisation: le couvercle rouge sert au marquage de circuits électriques spéciaux.



Accessoires d'installation

Les meilleurs raccordements: les bornes de dérivation Dolü et les bornes à fiche d'OBO garantissent toujours un raccordement sûr.



Accessoires de système

Systématique: presse-étoupes V-TEC, blocs de raccordement, vis de fermeture et capuchons de protection des vis de fixation complètent la gamme des boîtes de branchement B9/T d'OBO.



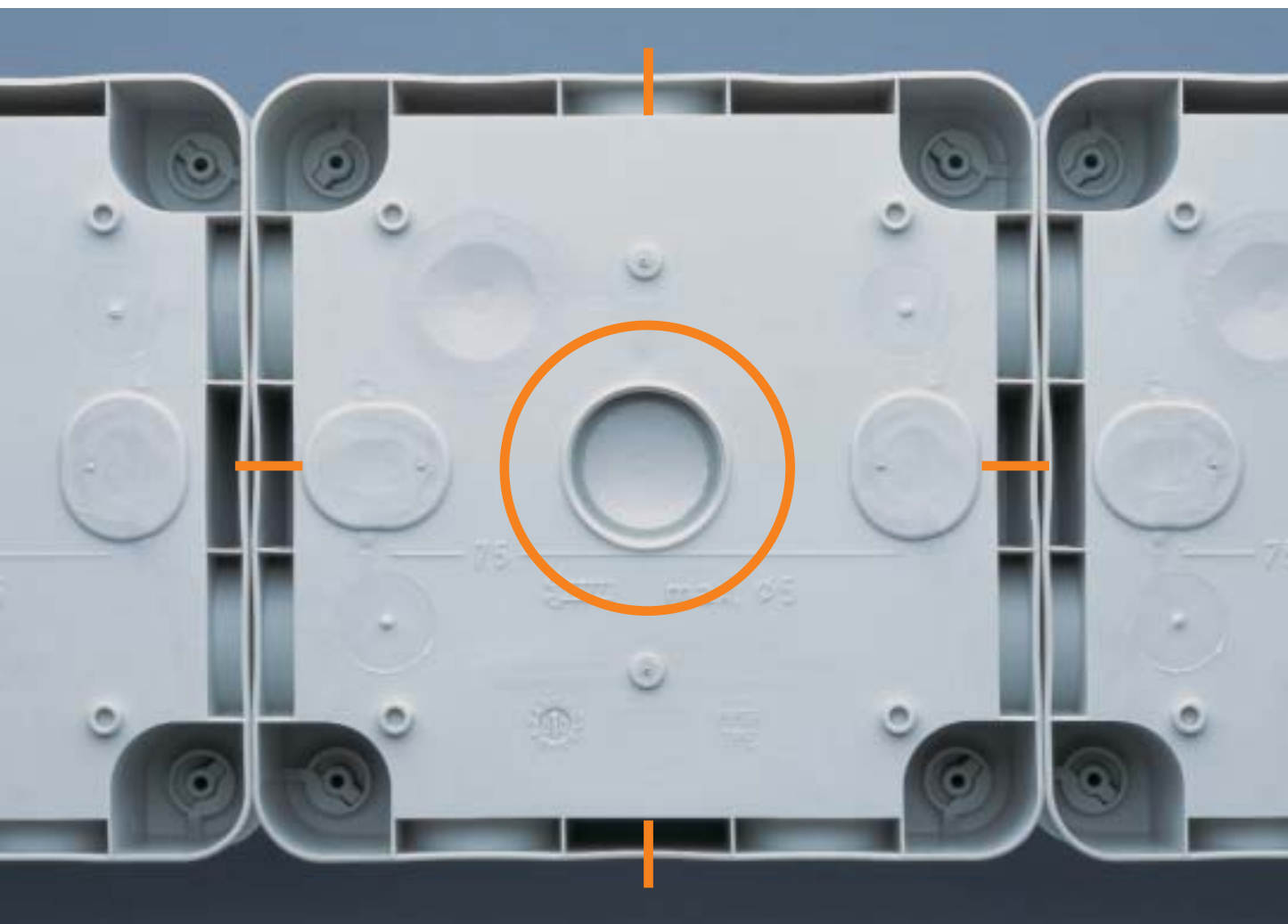
Accessoires de fixation

Le programme complet: OBO propose un assortiment complet d'accessoires de fixation pour un montage rapide sur toutes les surfaces.



Disposition en rangée

Travail en équipe: les parois extérieures lisses permettent de disposer plusieurs boîtes de branchement en rangée, sans espaces intermédiaires – même lors d'une installation ultérieure. Toutes les dimensions de fixation sont indiquées au verso et permettent une inscription précise des cotes de montage sur dessin. Ainsi, grâce à la boîte de branchement B9/T, l'installation électrique devient un exercice d'une simplicité exemplaire dans les environnements les plus divers.



OBO. Le matériel des professionnels.



VBS

TBS

KTS

BSS

LFS

UFS

OBO
BETTERMANN