



Recommandation

Boîtes d'entrée pour les prises CH et les prises multimédia en design JUNG

Spécifications d'installation

Pour installer des prises multimédia, des prises CH et des prises de recharge par USB dans le design JUNG, il faut respecter leurs dimensions et les dimensions des cadres JUNG. Vous trouverez dans les pages suivantes un aperçu des boîtes d'entrée recommandées et des possibilités de combinaison avec les cadres du design JUNG.




Les boîtes d'entrée de Kaiser présentées ne sont que des recommandations et la présentation n'est pas concluante. Les boîtes d'entrée d'autres fabricants peuvent également être utilisées. Les réclamations en responsabilité contre ZidaTech SA sont exclues.



Aperçu des boîtes d'entrée





Utilisation	Type	Image	Description	Numéro d'article ZidaTech / HSB Weibel	Empilable
Béton Brique	Type 1		Boîte d'entrée	800.305.059 372 507 676	oui (connectable via la pièce intermédiaire)
			Boîte d'entrée 2 x T.1 x 1 (avec pièce intermédiaire)		oui (connectable via la pièce intermédiaire)
			Pièce intermédiaire	800.305.086 372 807 676	

Utilisation	Type	Image	Description	Numéro d'article ZidaTech / HSB Weibel	Empilable
Murs creux	Type 2		Boîte murale de la cavité	800.305.500 372 510 676	oui (connectable via la pièce intermédiaire)
			Boîte murale de la cavité 2 x T.1 x 1 (avec pièce intermédiaire)	800.305.515	oui (connectable via la pièce intermédiaire)
			Pièce intermédiaire	800.305.515 372 808 676	

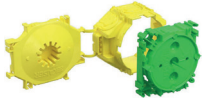
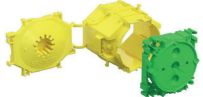
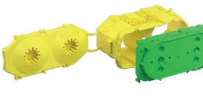

Design JUNG selon la norme CH

Utilisation	Type	Image	Description	Numéro d'article Kaiser (Décembre 2020)	Empilable
Murs creux	Type 3		Prise d'appareil	9063-02	oui (peut être combiné mais non verrouillé via la buse de connexion)
			Boîte de jonction d'équipement	9064-02	oui (peut être combiné mais non verrouillé via la buse de connexion)
			Boîte de jonction d'équipement double	9062-02	non

Utilisation	Type	Image	Description	Numéro d'article Kaiser (Décembre 2020)	Empilable
Murs creux isolation acoustique	Type 4		Prise d'appareil isolation acoustique	9069-03	oui (peut être combiné mais non verrouillé via la buse de connexion)
			Boîte de jonction d'équipement isolation acoustique	9069-04	oui (peut être combiné mais non verrouillé via la buse de connexion)

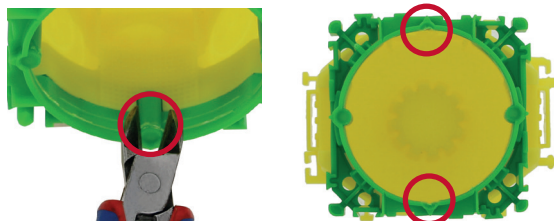
Utilisation	Type	Image	Description	Numéro d'article Kaiser (Décembre 2020)	Empilable
Murs creux étanches	Type 5		Prise d'appareil	9263-22	oui (peut être combiné mais non verrouillé via la buse de connexion)
			Boîte de jonction d'équipement	9264-22	oui (peut être combiné mais non verrouillé via la buse de connexion)
			Boîte de jonction de tuyaux et d'appareils	9266-22	oui (peut être combiné mais non verrouillé via la buse de connexion)
			Buse de connexion	9060-98	



Utilisation	Type	Image	Description	Numéro d'article Kaiser (Décembre 2020)	Empilable
Bois	Type 6		Boîte de jonction d'équipement	9066-12	oui (peut être combiné mais non verrouillé via la buse de connexion)

Utilisation	Type	Image	Description	Numéro d'article Kaiser (Décembre 2020)	Empilable
Béton	Type 7 7A = retirer deux tubes à vis à l'intérieur		Prise d'appareil	1255-01	oui
			Boîte de jonction d'équipement	1265-01	oui
			Boîte de jonction d'équipement double	1269-01	oui
			Prefix® ailes de système	1211-00	

Type 7A

Retirez deux tubes à vis à l'intérieur, par exemple avec une pince coupante :







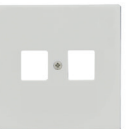









Utilisation	Type	Image	Description	Numéro d'article Kaiser (Décembre 2020)	Empilable
Brique	Type 8 8A = retirer deux tubes à vis à l'intérieur		Prise d'appareil	1055-04	oui (peut être aligné et verrouillé grâce aux pièces de liaison)
			Boîte de jonction d'équipement	1555-04	oui (peut être aligné et verrouillé grâce aux pièces de liaison)









Type 8A

Retirez deux tubes à vis à l'intérieur, par exemple avec une pince coupante :



Spécifications d'installation série LS et A creation

Cadres	Prise 1 x T13	Prise 1 x T23	Prise 2 x T13	Prise 2 x T23	Prise EasyKlick	Prise CATV 2 trous / 3 trous 2 GHz	Prise de recharge par USB 2 x USB
							
LS 990	Les boîtes d'entrée des types 3 – 8 sont compatibles avec les cadres LS 990						
LS Design, LS Plus	Avec les cadres LS Design et LS Plus, toutes les boîtes d'entrée sont compatibles						
Les prises 3 x T13 (seulement série LS) sont disponibles sur demande, mais ne sont pas recommandées en raison de la conception et des mesures d'installation spéciales.							
							
A creation	Avec les cadres A création les boîtes d'entrée des types 3 – 8 sont compatibles						

Cadres	Prise CATV 2 trous / 3 trous 2 GHz et 2 x EasyKlick	Petite combinaison 2 x USB et 1 x T13	Petite combinaison 2 x USB et 1 x T23	Prise de recharge par USB 4 x USB
				
LS 990	Avec les cadres LS 990, les boîtes d'entrée des types 7A et 8A sont compatibles			
LS Design, LS Plus	Les cadres LS Design et LS Plus sont compatibles avec les boîtes d'entrées des types 1 et 2			
				
A creation	Avec les cadres A creation, les boîtes d'entrée des types 7A et 8A sont compatibles			

Les cadres **LS ZERO** et les boîtes d'entrée illustrées ne sont pas compatibles avec les prises multiples, les petites combinaisons USB, les prises de charge USB à 4 voies et les prises UniversMCS® avec module TV et EasyKlick.

Pour toutes les autres sorties, les boîtes d'entrée des types 3 – 8 sont compatibles avec les cadres **LS ZERO**.

Les cadres **FD Design** ne peuvent être combinés qu'avec les modules de touche F 50 et F 40 et non avec les prises multimédia, les prises et les prises de recharge par USB.