

# Passer-câbles divisible avec connexion Han 3A / 4A / IP65 / UL Type 12



Le système d'interface modulaire (MIS) est un passer-câble divisible pour câbles avec et sans connecteurs en combinaison avec des connecteurs industriels 3A ou 4A. Un connecteur industriel de taille 3A ou 4A peut être enfilé directement sur le cadre. Les câbles d'un diamètre de 1 à 15 mm peuvent être acheminés, étanchéifiés et maintenus conformément à la norme EN 62444.

Le passer-câbles se compose d'un cadre (boîtier de montage pour l'insert de prise 3A/4A), d'un couvercle, de deux vis et d'un élément de verrouillage. La contrepartie se compose d'un boîtier pour l'insert de broche 3A/4A et d'un presse-étoupe, soit M20 pour les diamètres de câble de 6 à 12 mm, soit M25 pour les diamètres de câble de 13 à 18 mm.

Les joints passer-câbles sont acheminés dans le cadre et fixés automatiquement dans le cadre. Une fois entièrement assemblé, le couvercle est vissé. La fiche est ensuite connectée et verrouillée en place avec l'élément de verrouillage intégré.

La combinaison d'un connecteur industriel et d'une entrée de câble permet d'économiser des découpes supplémentaires et donc de l'espace.

Le joint injecté à l'arrière permet d'atteindre la classe de protection IP65. IP65 est également atteint dans les applications avec des joints doubles ! Le capot de protection en option permet d'atteindre la classe de protection IP54.

Le MIS est compatible et conforme CE avec de nombreux fabricants d'inserts (Harting, Ilme, Phoenix Contact, TE Connectivity, Weidmüller, Lapp, Amphenol, Molex, RS Pro, ...).

**Ce produit est disponible en différentes versions : Avec vis en acier ou vis en acier inoxydable. Il est également possible d'intégrer des douilles filetées. Veuillez nous demander la variante souhaitée.**

IP54

UL 1977

ECOLAB certified

IP55

UL ECBT2

HL3 EN 45545-2

IP64

IEC 61984

RoHS compliant

IP65

IK04

REACH COMPLIANCE

UL TYPE 12

CE

Made in Germany

UL US in progress

UV ISO 4892-2A

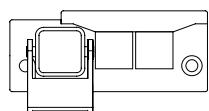
## Spécifications

Protection IP (EN 60529)	IP54, IP55, IP64, IP65
UL Type (UL 50E)	UL Type 12
Matière	Polyamide
Caract. au feu	
Température	-40 C° à 120 C°
Propriétés	résistant aux vibrations, Résistance aux UV, sans halogènes, sans silicone, inoxydable (versions V2A)

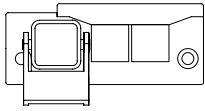
## Avantages

- Gain de place grâce à de nombreuses combinaisons possibles de connecteurs industriels et de solutions de cadre
- Garantie constructeur préservée pour les câbles pré-confectionnés
- Les connecteurs et les câbles peuvent être combinés dans un seul cadre
- Résistant aux vibrations
- Montage très simple
- Très flexible
- Protection IP65 (avec la bonne sélection de joints simples et doubles)
- Tenue du câble garantie selon EN 62444
- Certification CE avec les inserts compatibles

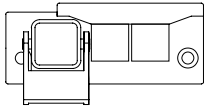
## Types et tailles de produits



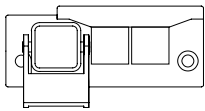
N° de cde	<b>55500</b>	Largeur	<b>40,5 mm</b>
EAN	<b>4251269337185</b>	Hauteur	<b>20 mm</b>
Unité d'emballage	<b>5</b>	Hauteur de montage	<b>119 mm</b>
Pour nombre max. de câbles	<b>4</b>	Découpe	<b>65 x 24 mm</b>
Diamètre max. du câble	<b>15 mm</b>	Nombre de trous de vis	<b>2</b>
Presses-étoupes	<b>M20 (Ø 6 - 12 mm)</b>	Diamètre trous de vis	<b>5,8 mm</b>
Longueur	<b>98 mm</b>	Matière des vis	<b>Acier galvanisé</b>
		Convient pour joints	<b>2 x KT petit</b>



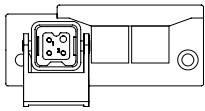
N° de cde	<b>55500.200</b>	Largeur	<b>40,5 mm</b>
EAN	<b>4251269337253</b>	Hauteur	<b>20 mm</b>
Unité d'emballage	<b>5</b>	Hauteur de montage	<b>119 mm</b>
Pour nombre max. de câbles	<b>4</b>	Découpe	<b>65 × 24 mm</b>
Diamètre max. du câble	<b>15 mm</b>	Nombre de trous de vis	<b>2</b>
Presse-étoupes	<b>M20 (Ø 6 - 12 mm)</b>	Diamètre trous de vis	<b>5,8 mm</b>
Longueur	<b>98 mm</b>	Matière des vis	<b>Acier inoxydable V2A</b>
		Convient pour joints	<b>2 x KT petit</b>



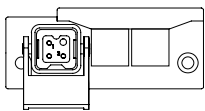
N° de cde	<b>55501</b>	Largeur	<b>40,5 mm</b>
EAN	<b>4251269337192</b>	Hauteur	<b>20 mm</b>
Unité d'emballage	<b>5</b>	Hauteur de montage	<b>119 mm</b>
Pour nombre max. de câbles	<b>4</b>	Découpe	<b>65 × 24 mm</b>
Diamètre max. du câble	<b>15 mm</b>	Nombre de trous de vis	<b>2</b>
Presse-étoupes	<b>M25 (Ø 13 - 18 mm)</b>	Diamètre trous de vis	<b>5,8 mm</b>
Longueur	<b>98 mm</b>	Matière des vis	<b>Acier galvanisé</b>
		Convient pour joints	<b>2 x KT petit</b>



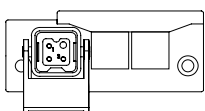
N° de cde	<b>55501.200</b>	Largeur	<b>40,5 mm</b>
EAN	<b>4251269337291</b>	Hauteur	<b>20 mm</b>
Unité d'emballage	<b>5</b>	Hauteur de montage	<b>119 mm</b>
Pour nombre max. de câbles	<b>4</b>	Découpe	<b>65 × 24 mm</b>
Diamètre max. du câble	<b>15 mm</b>	Nombre de trous de vis	<b>2</b>
Presse-étoupes	<b>M25 (Ø 13 - 18 mm)</b>	Diamètre trous de vis	<b>5,8 mm</b>
Longueur	<b>98 mm</b>	Matière des vis	<b>Acier inoxydable V2A</b>
		Convient pour joints	<b>2 x KT petit</b>



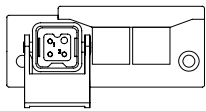
N° de cde	<b>55502</b>	Largeur	<b>40,5 mm</b>
EAN	<b>4251269337208</b>	Hauteur	<b>20 mm</b>
Unité d'emballage	<b>5</b>	Hauteur de montage	<b>119 mm</b>
Pour nombre max. de câbles	<b>4</b>	Découpe	<b>65 × 24 mm</b>
Diamètre max. du câble	<b>15 mm</b>	Nombre de trous de vis	<b>2</b>
Presse-étoupes	<b>M20 (Ø 6 - 12 mm)</b>	Diamètre trous de vis	<b>5,8 mm</b>
Longueur	<b>98 mm</b>	Matière des vis	<b>Acier galvanisé</b>
		Convient pour joints	<b>2 x KT petit</b>



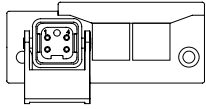
N° de cde	<b>55502.200</b>	Largeur	<b>40,5 mm</b>
EAN	<b>4251269337338</b>	Hauteur	<b>20 mm</b>
Unité d'emballage	<b>5</b>	Hauteur de montage	<b>119 mm</b>
Pour nombre max. de câbles	<b>4</b>	Découpe	<b>65 × 24 mm</b>
Diamètre max. du câble	<b>15 mm</b>	Nombre de trous de vis	<b>2</b>
Presse-étoupes	<b>M20 (Ø 6 - 12 mm)</b>	Diamètre trous de vis	<b>5,8 mm</b>
Longueur	<b>98 mm</b>	Matière des vis	<b>Acier inoxydable V2A</b>
		Convient pour joints	<b>2 x KT petit</b>



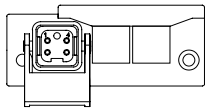
N° de cde	<b>55503</b>	Largeur	<b>40,5 mm</b>
EAN	<b>4251269337215</b>	Hauteur	<b>20 mm</b>
Unité d'emballage	<b>5</b>	Hauteur de montage	<b>119 mm</b>
Pour nombre max. de câbles	<b>4</b>	Découpe	<b>65 × 24 mm</b>
Diamètre max. du câble	<b>15 mm</b>	Nombre de trous de vis	<b>2</b>
Presse-étoupes	<b>M25 (Ø 13 - 18 mm)</b>	Diamètre trous de vis	<b>5,8 mm</b>
Longueur	<b>98 mm</b>	Matière des vis	<b>Acier galvanisé</b>
		Convient pour joints	<b>2 x KT petit</b>



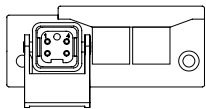
N° de cde	<b>55503.200</b>	Largeur	<b>40,5 mm</b>
EAN	<b>4251269337376</b>	Hauteur	<b>20 mm</b>
Unité d'emballage	<b>5</b>	Hauteur de montage	<b>119 mm</b>
Pour nombre max. de câbles	<b>4</b>	Découpe	<b>65 × 24 mm</b>
Diamètre max. du câble	<b>15 mm</b>	Nombre de trous de vis	<b>2</b>
Presse-étoupes	<b>M25 (Ø 13 - 18 mm)</b>	Diamètre trous de vis	<b>5,8 mm</b>
Longueur	<b>98 mm</b>	Matière des vis	<b>Acier inoxydable V2A</b>
		Convient pour joints	<b>2 x KT petit</b>



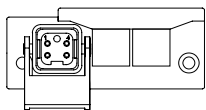
N° de cde	<b>55504</b>	Largeur	<b>40,5 mm</b>
EAN	<b>4251269337222</b>	Hauteur	<b>20 mm</b>
Unité d'emballage	<b>5</b>	Hauteur de montage	<b>119 mm</b>
Pour nombre max. de câbles	<b>4</b>	Découpe	<b>65 × 24 mm</b>
Diamètre max. du câble	<b>15 mm</b>	Nombre de trous de vis	<b>2</b>
Presse-étoupes	<b>M20 (Ø 6 - 12 mm)</b>	Diamètre trous de vis	<b>5,8 mm</b>
Longueur	<b>98 mm</b>	Matière des vis	<b>Acier galvanisé</b>
		Convient pour joints	<b>2 x KT petit</b>



N° de cde	<b>55504.200</b>	Largeur	<b>40,5 mm</b>
EAN	<b>4251269337413</b>	Hauteur	<b>20 mm</b>
Unité d'emballage	<b>5</b>	Hauteur de montage	<b>119 mm</b>
Pour nombre max. de câbles	<b>4</b>	Découpe	<b>65 × 24 mm</b>
Diamètre max. du câble	<b>15 mm</b>	Nombre de trous de vis	<b>2</b>
Presse-étoupes	<b>M20 (Ø 6 - 12 mm)</b>	Diamètre trous de vis	<b>5,8 mm</b>
Longueur	<b>98 mm</b>	Matière des vis	<b>Acier inoxydable V2A</b>
		Convient pour joints	<b>2 x KT petit</b>

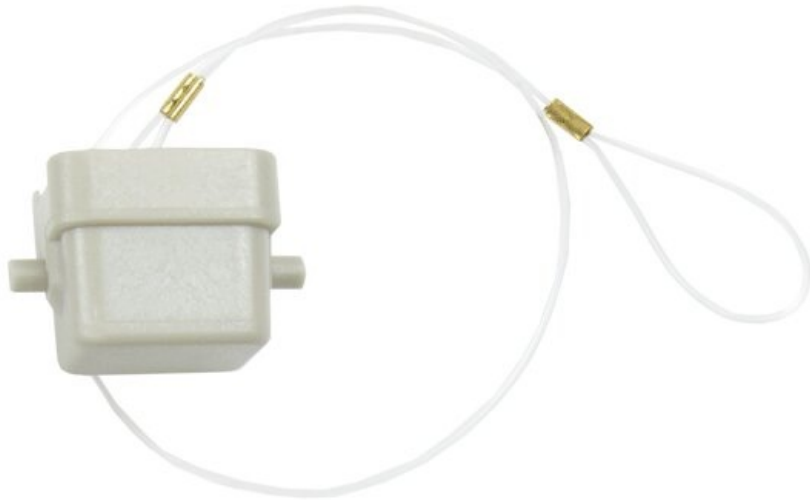


N° de cde	<b>55505</b>	Largeur	<b>40,5 mm</b>
EAN	<b>4251269337239</b>	Hauteur	<b>20 mm</b>
Unité d'emballage	<b>5</b>	Hauteur de montage	<b>119 mm</b>
Pour nombre max. de câbles	<b>4</b>	Découpe	<b>65 × 24 mm</b>
Diamètre max. du câble	<b>15 mm</b>	Nombre de trous de vis	<b>2</b>
Presse-étoupes	<b>M25 (Ø 13 - 18 mm)</b>	Diamètre trous de vis	<b>5,8 mm</b>
Longueur	<b>98 mm</b>	Matière des vis	<b>Acier galvanisé</b>
		Convient pour joints	<b>2 x KT petit</b>



N° de cde	<b>55505.200</b>	Largeur	<b>40,5 mm</b>
EAN	<b>4251269337451</b>	Hauteur	<b>20 mm</b>
Unité d'emballage	<b>5</b>	Hauteur de montage	<b>119 mm</b>
Pour nombre max. de câbles	<b>4</b>	Découpe	<b>65 × 24 mm</b>
Diamètre max. du câble	<b>15 mm</b>	Nombre de trous de vis	<b>2</b>
Presse-étoupes	<b>M25 (Ø 13 - 18 mm)</b>	Diamètre trous de vis	<b>5,8 mm</b>
Longueur	<b>98 mm</b>	Matière des vis	<b>Acier inoxydable V2A</b>
		Convient pour joints	<b>2 x KT petit</b>

**MIS Capot de protection**



N° de cde **55512**  
EAN **4251269337**  
**246**  
Unité **5**  
d'emballage

**MIS Élément de blocage**



N° de cde **55513**  
EAN **4251269337**  
**567**  
Unité **5**  
d'emballage