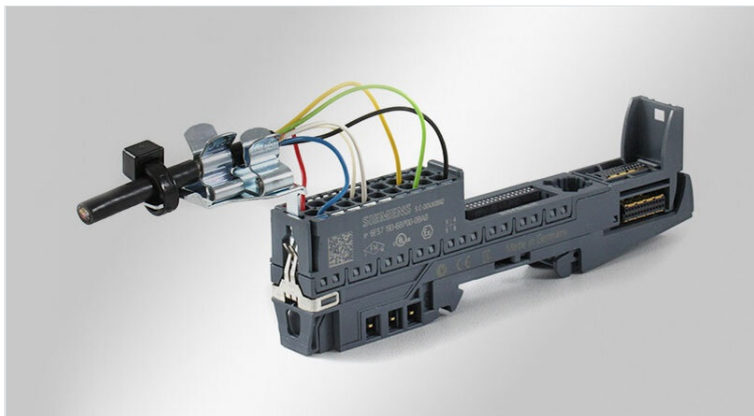


# Bornes de blindage CEM pour modules périphériques

avec maintien de câble intégré



RoHS  
compliant



Made in  
Germany

Les bornes de blindage CEM sont utilisées partout où le blindage des câbles doit être relié individuellement au potentiel de masse. Les bornes de blindage assurent un raccordement sûr et simple du blindage du câble. Les bornes de blindages enfichables STFZ avec système d'amarrage sont compatibles pour différents appareils de plusieurs fabricants. Le STFZ2 double s'utilise pour les modules d'entrée/sortie analogiques conçus pour deux actionneurs/capteurs.

## La borne STFZ|SKL est convient pour:

**Bosch Rexroth:** Modules alignés IP 20

**Phoenix contact:** Bornes 1.4 et 2.4 utilisées en tant que terre de tous les modules INLINE

**Pilz:** Bornes de blindage 13 et 23 de tous les modules PSSu

**Siemens:** Bornes 4 et 8 utilisées en tant que terre de tous les modules ET200S ainsi que

les bornes de terre supplémentaires des blocs terminaux.

**TURCK:** BL20 I/O système

**VIPA:** Bornes 4 et 8 qui ne sont pas utilisées de tous les modules SLIO

**WAGO:** Bornes 4 et 8 utilisées en tant que terre de tous les WAGO I/O système 750

**Rockwell Automation / Allen-Bradley:** Série 1734

L'outil STFZ I/O facilite le montage / démontage du pied STFZ.

## La borne STFZ-SP|SKL est convient pour:

**Siemens:** SIMATIC ET 200SP

## La borne STFZ-U|SKL est convient pour:

**BECKHOFF:** EL 3122, ES 3122, ES 9100, ES 9410, KL 1114, KS 2134

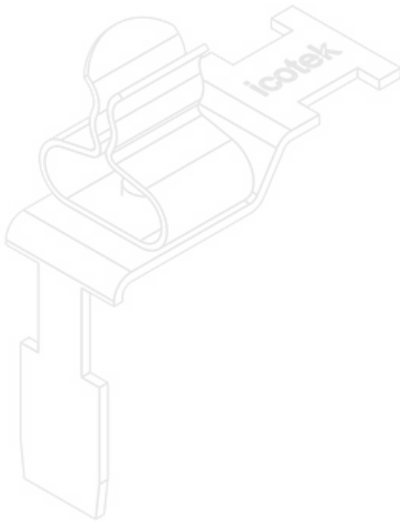
## Spécifications

<b>Matière</b>	Borne de blindage: Acier à ressort galvanisé Pied à pression: Acier galvanisé
<b>Propriétés</b>	résistant aux vibrations
<b>Type de fixation</b>	Enclencher

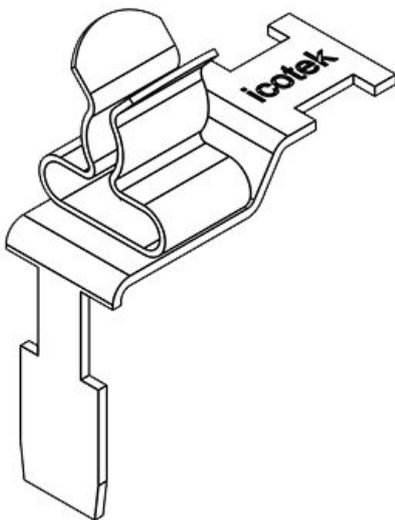
## Avantages

- Contact optimum du blindage du câble
- Contact au blindage et tenue à la traction séparés
- Pression constante sur le blindage des câbles
- Reprise du blindage directement au système d'E/S décentralisé
- Tenue et bridage du câble directement au système d'E/S décentralisé

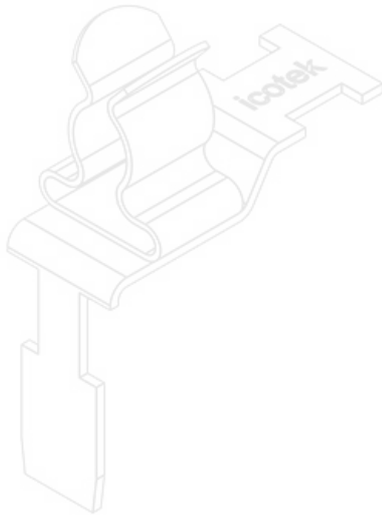
## Types et tailles de produits



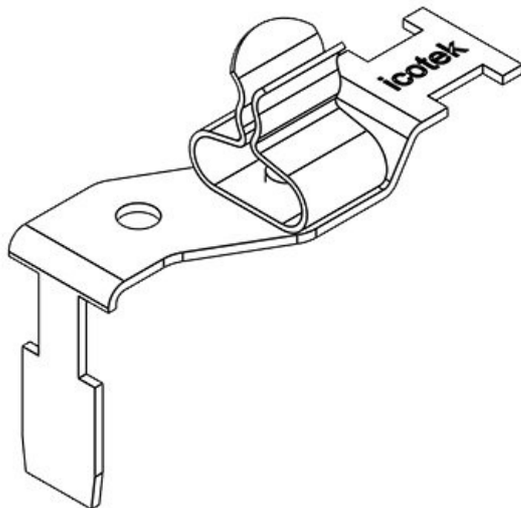
N° de cde	<b>37512.1</b>	Diamètre de	<b>1,5 - 3 mm</b>
EAN	<b>4251269305</b>	blindage	
	<b>696</b>	Diam. min. de	<b>1,5 mm</b>
Unité	<b>10</b>	blindage (pos.	1)
d'emballage			
Convient aux	<b>Siemens</b>	Diam. max. de	<b>3 mm</b>
modules d'E/S	<b>SIMATIC ET</b>	blindage (pos.	1)
	<b>200SP</b>		
Nombre de	<b>1</b>	Longueur	<b>26,5 mm</b>
bornes		Fonction serre-	<b>Oui</b>
Type de borne	<b>SKL</b>	câble	
Pour nombre	<b>1</b>	Largeur	<b>11,8 mm</b>
max. de câbles		Hauteur	<b>32,9 mm</b>



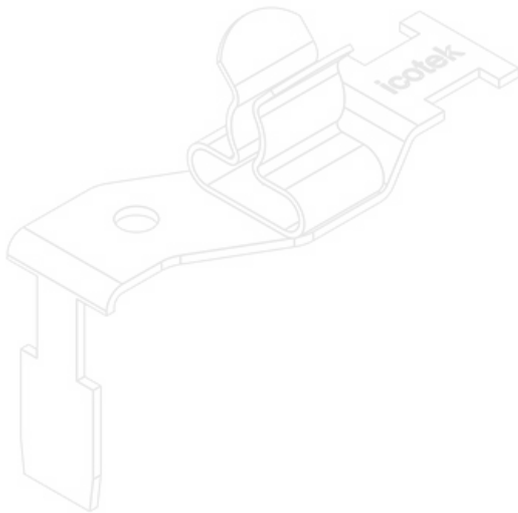
N° de cde	<b>37512.2</b>	Diamètre de	<b>3 - 6 mm</b>
EAN	<b>4251269305</b>	blindage	
	<b>702</b>	Diam. min. de	<b>3 mm</b>
Unité	<b>10</b>	blindage (pos.	1)
d'emballage			
Convient aux	<b>Siemens</b>	Diam. max. de	<b>6 mm</b>
modules d'E/S	<b>SIMATIC ET</b>	blindage (pos.	1)
	<b>200SP</b>		
Nombre de	<b>1</b>	Longueur	<b>26,5 mm</b>
bornes		Fonction serre-	<b>Oui</b>
Type de borne	<b>SKL</b>	câble	
Pour nombre	<b>1</b>	Largeur	<b>11,8 mm</b>
max. de câbles		Hauteur	<b>33,6 mm</b>



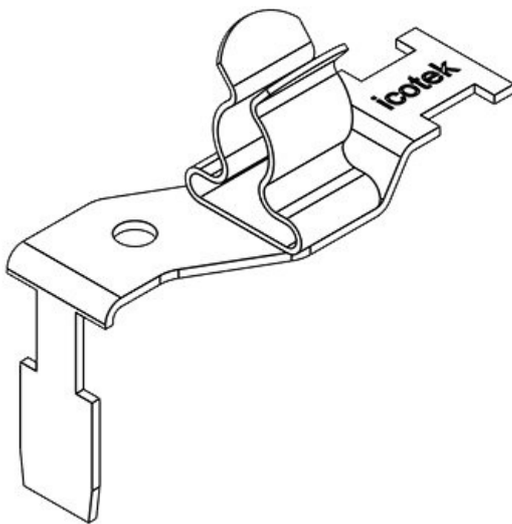
N° de cde	<b>37512.3</b>	Diamètre de	<b>6 - 8 mm</b>
EAN	<b>4251269305</b>	blindage	
	<b>719</b>	Diam. min. de	<b>6 mm</b>
Unité	<b>10</b>	blindage (pos.	1)
d'emballage			
Convient aux	<b>Siemens</b>	Diam. max. de	<b>8 mm</b>
modules d'E/S	<b>SIMATIC ET</b>	blindage (pos.	1)
	<b>200SP</b>		
Nombre de	<b>1</b>	Longueur	<b>26,5 mm</b>
bornes		Fonction serre-	<b>Oui</b>
Type de borne	<b>SKL</b>	câble	
Pour nombre	<b>1</b>	Largeur	<b>11,8 mm</b>
max. de câbles		Hauteur	<b>35 mm</b>



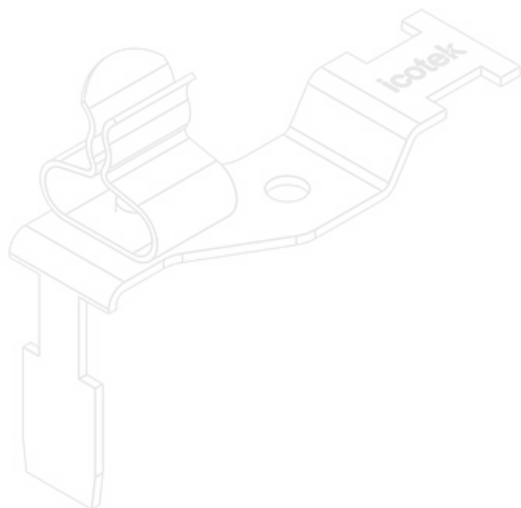
N° de cde	<b>37507.01</b>	Diamètre de	<b>-   1,5 - 3 mm</b>
EAN	<b>4251269305</b>	blindage	
	<b>511</b>	Longueur	<b>36,5 mm</b>
Unité	<b>10</b>	Diam. min. de	<b>1,5 mm</b>
d'emballage		blindage (pos.	2)
Convient aux	<b>Siemens</b>	Diam. max. de	<b>3 mm</b>
modules d'E/S	<b>SIMATIC ET</b>	blindage (pos.	2)
	<b>200SP</b>		
Nombre de	<b>1</b>	Fonction serre-	<b>Oui</b>
bornes		câble	
Type de borne	<b>SKL</b>		
Pour nombre	<b>1</b>	Largeur	<b>15,9 mm</b>
max. de câbles		Hauteur	<b>32,9 mm</b>



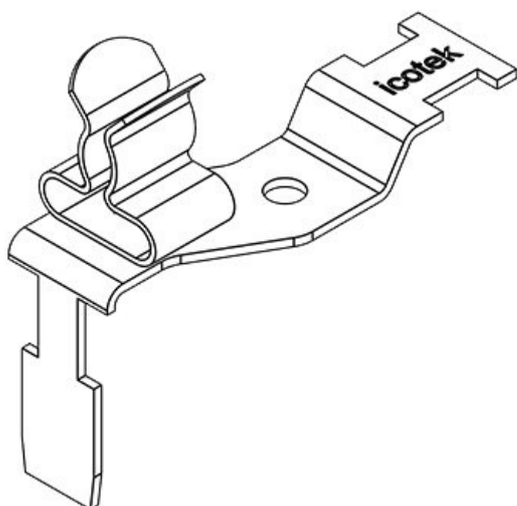
N° de cde	<b>37507.02</b>	Diamètre de	-   <b>3 - 6 mm</b>
EAN	<b>4251269305</b>	blindage	
	<b>528</b>	Longueur	<b>36,5 mm</b>
Unité d'emballage	<b>10</b>	Diam. min. de blindage (pos.	<b>3 mm</b>
Convient aux modules d'E/S	<b>Siemens SIMATIC ET 200SP</b>	2)	
		Diam. max. de blindage (pos.	<b>6 mm</b>
Nombre de bornes	<b>1</b>	2)	
Type de borne	<b>SKL</b>	Fonction serre-câble	<b>Oui</b>
Pour nombre max. de câbles	<b>1</b>	Largeur	<b>15,9 mm</b>
		Hauteur	<b>33,6 mm</b>



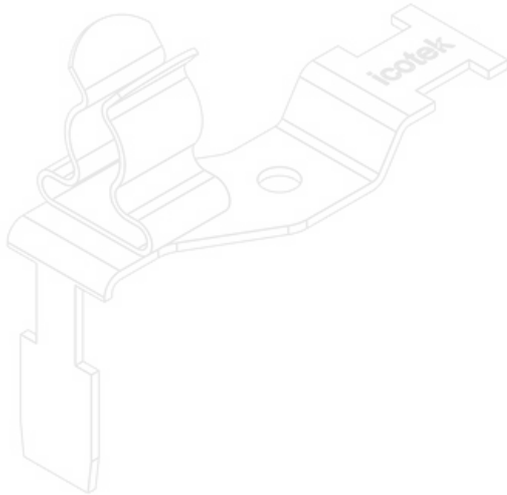
N° de cde	<b>37507.03</b>	Diamètre de	-   <b>6 - 8 mm</b>
EAN	<b>4251269305</b>	blindage	
	<b>535</b>	Longueur	<b>36,5 mm</b>
Unité d'emballage	<b>10</b>	Diam. min. de blindage (pos.	<b>6 mm</b>
Convient aux modules d'E/S	<b>Siemens SIMATIC ET 200SP</b>	2)	
		Diam. max. de blindage (pos.	<b>8 mm</b>
Nombre de bornes	<b>1</b>	2)	
Type de borne	<b>SKL</b>	Fonction serre-câble	<b>Oui</b>
Pour nombre max. de câbles	<b>1</b>	Largeur	<b>15,9 mm</b>
		Hauteur	<b>35 mm</b>



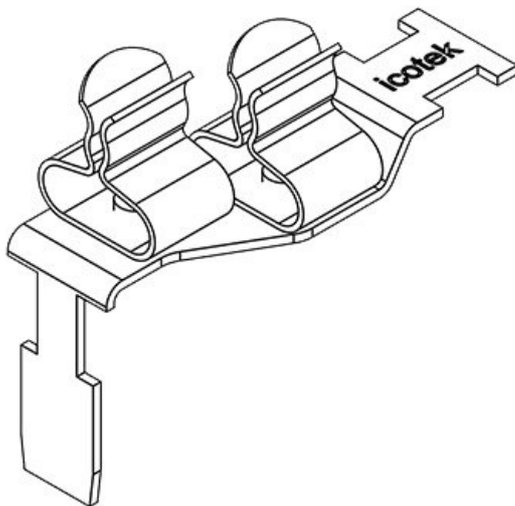
N° de cde	<b>37507.10</b>	Diamètre de	<b>1,5 - 3 mm</b>   -
EAN	<b>4251269305</b>	blindage	
	<b>542</b>	Diam. min. de	<b>1,5 mm</b>
Unité	<b>10</b>	blindage (pos.	1)
d'emballage			
Convient aux	<b>Siemens</b>	Diam. max. de	<b>3 mm</b>
modules d'E/S	<b>SIMATIC ET</b>	blindage (pos.	1)
	<b>200SP</b>		
Nombre de	<b>1</b>	Longueur	<b>36,5 mm</b>
bornes		Fonction serre-	<b>Oui</b>
Type de borne	<b>SKL</b>	câble	
Pour nombre	<b>1</b>	Largeur	<b>15,9 mm</b>
max. de câbles		Hauteur	<b>32,9 mm</b>



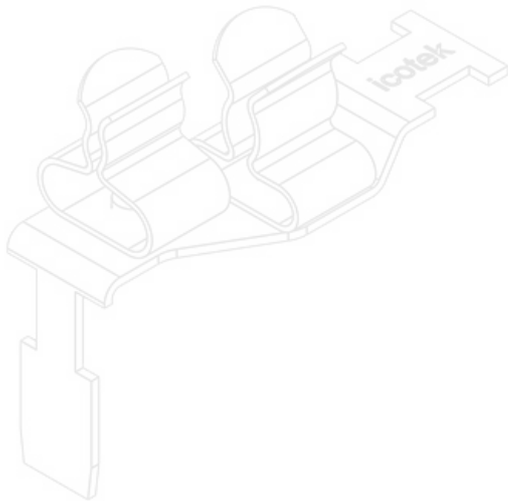
N° de cde	<b>37507.20</b>	Diamètre de	<b>3 - 6 mm</b>   -
EAN	<b>4251269305</b>	blindage	
	<b>580</b>	Diam. min. de	<b>3 mm</b>
Unité	<b>10</b>	blindage (pos.	1)
d'emballage			
Convient aux	<b>Siemens</b>	Diam. max. de	<b>6 mm</b>
modules d'E/S	<b>SIMATIC ET</b>	blindage (pos.	1)
	<b>200SP</b>		
Nombre de	<b>1</b>	Longueur	<b>36,5 mm</b>
bornes		Fonction serre-	<b>Oui</b>
Type de borne	<b>SKL</b>	câble	
Pour nombre	<b>1</b>	Largeur	<b>15,9 mm</b>
max. de câbles		Hauteur	<b>33,6 mm</b>



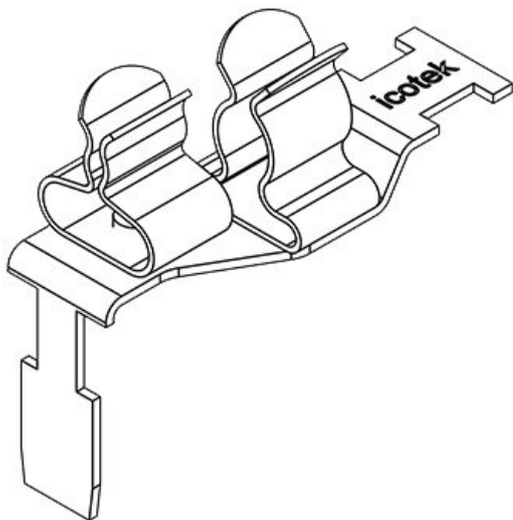
N° de cde	<b>37507.30</b>	Diam. min. de	<b>6 mm</b>
EAN	<b>4251269305627</b>	blindage (pos. 1)	
Unité d'emballage	<b>10</b>	Diam. max. de	<b>8 mm</b>
Convient aux modules d'E/S	<b>Siemens SIMATIC ET 200SP</b>	blindage (pos. 1)	
Nombre de bornes	<b>1</b>	Longueur	<b>36,5 mm</b>
Type de borne	<b>SKL</b>	Fonction serre-câble	<b>Oui</b>
Pour nombre max. de câbles	<b>1</b>	Largeur	<b>15,9 mm</b>
		Hauteur	<b>35 mm</b>



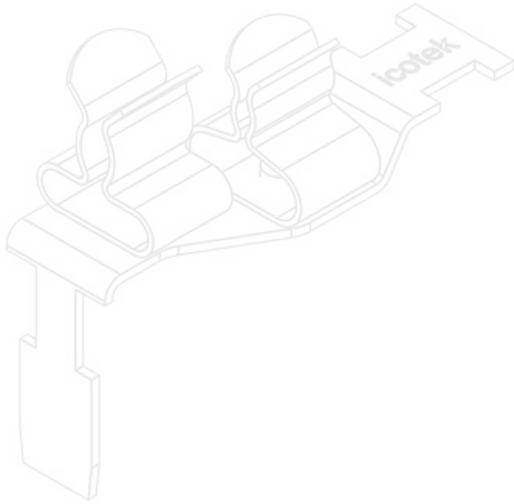
N° de cde	<b>37507.11</b>	Diamètre de	<b>1,5 - 3 mm</b>
EAN	<b>4251269305559</b>	blindage	<b>1,5 - 3 mm</b>
Unité d'emballage	<b>10</b>	Diam. min. de	<b>1,5 mm</b>
Convient aux modules d'E/S	<b>Siemens SIMATIC ET 200SP</b>	blindage (pos. 1)	
Nombre de bornes	<b>2</b>	Diam. max. de	<b>3 mm</b>
Type de borne	<b>SKL</b>	blindage (pos. 1)	
Pour nombre max. de câbles	<b>2</b>	Longueur	<b>36,5 mm</b>
		Diam. min. de	<b>1,5 mm</b>
		blindage (pos. 2)	
		Diam. max. de	<b>3 mm</b>
		blindage (pos. 2)	
		Fonction serre-câble	<b>Oui</b>
		Largeur	<b>15,9 mm</b>
		Hauteur	<b>32,9 mm</b>



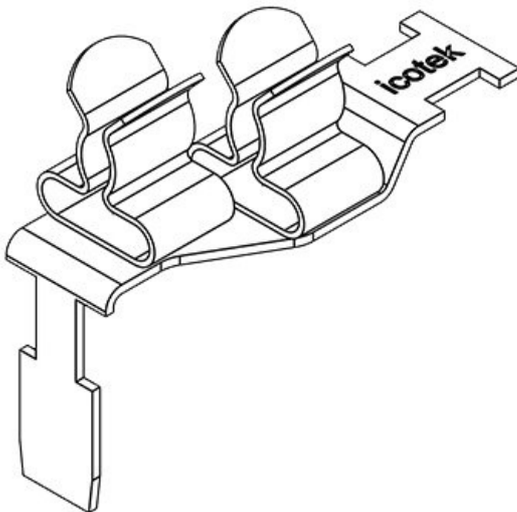
N° de cde	<b>37507.12</b>	Diamètre de	<b>1,5 - 3 mm</b>
EAN	<b>4251269305</b>	blindage	<b>3 - 6 mm</b>
	<b>566</b>	Diam. min. de	<b>1,5 mm</b>
Unité	<b>10</b>	blindage (pos.	1)
d'emballage		Diam. max. de	<b>3 mm</b>
Convient aux	<b>Siemens</b>	blindage (pos.	1)
modules d'E/S	<b>SIMATIC ET</b>	Longueur	<b>36,5 mm</b>
	<b>200SP</b>	Diam. min. de	<b>3 mm</b>
Nombre de	<b>2</b>	blindage (pos.	2)
bornes		Diam. max. de	<b>6 mm</b>
Type de borne	<b>SKL</b>	blindage (pos.	2)
Pour nombre	<b>2</b>	Fonction serre-	<b>Oui</b>
max. de câbles		câble	
		Largeur	<b>16,8 mm</b>
		Hauteur	<b>33,6 mm</b>



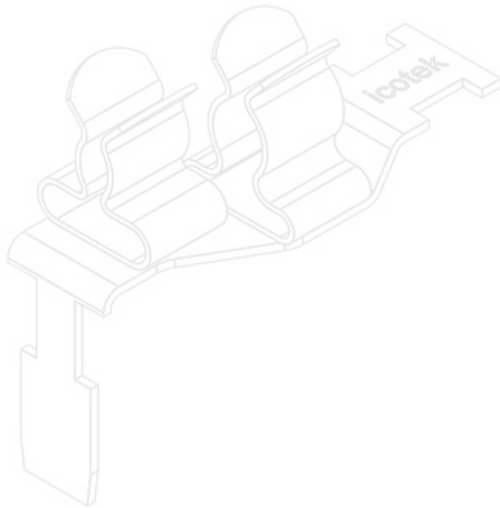
N° de cde	<b>37507.13</b>	Diamètre de	<b>1,5 - 3 mm</b>
EAN	<b>4251269305</b>	blindage	<b>6 - 8 mm</b>
	<b>573</b>	Diam. min. de	<b>1,5 mm</b>
Unité	<b>10</b>	blindage (pos.	1)
d'emballage		Diam. max. de	<b>3 mm</b>
Convient aux	<b>Siemens</b>	blindage (pos.	1)
modules d'E/S	<b>SIMATIC ET</b>	Longueur	<b>36,5 mm</b>
	<b>200SP</b>	Diam. min. de	<b>6 mm</b>
Nombre de	<b>2</b>	blindage (pos.	2)
bornes		Diam. max. de	<b>8 mm</b>
Type de borne	<b>SKL</b>	blindage (pos.	2)
Pour nombre	<b>2</b>	Fonction serre-	<b>Oui</b>
max. de câbles		câble	
		Largeur	<b>16,8 mm</b>
		Hauteur	<b>35 mm</b>



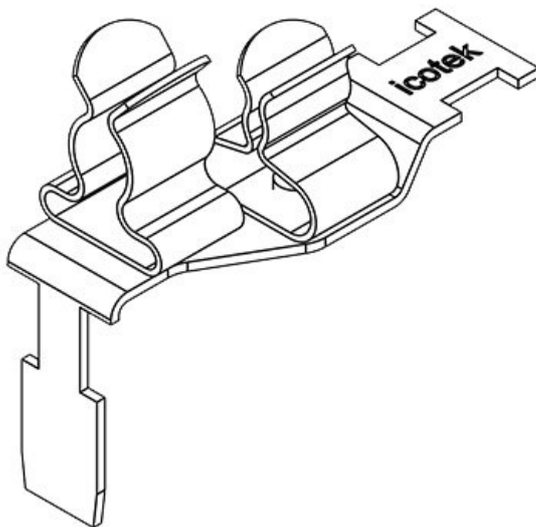
N° de cde	<b>37507.21</b>	Diamètre de	<b>3 - 6 mm  </b>
EAN	<b>4251269305</b>	blindage	<b>1,5 - 3 mm</b>
	<b>597</b>	Diam. min. de	<b>3 mm</b>
Unité d'emballage	<b>10</b>	blindage (pos. 1)	
Convient aux modules d'E/S	<b>Siemens SIMATIC ET 200SP</b>	Diam. max. de	<b>6 mm</b>
Nombre de bornes	<b>2</b>	blindage (pos. 1)	
Type de borne	<b>SKL</b>	Longueur	<b>36,5 mm</b>
Pour nombre max. de câbles	<b>2</b>	Diam. min. de	<b>1,5 mm</b>
		blindage (pos. 2)	
		Diam. max. de	<b>3 mm</b>
		blindage (pos. 2)	
		Fonction serre-câble	<b>Oui</b>
		Largeur	<b>16,8 mm</b>
		Hauteur	<b>33,6 mm</b>



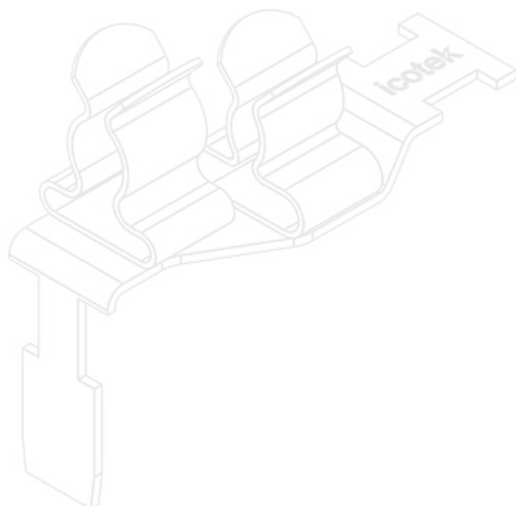
N° de cde	<b>37507.22</b>	Diamètre de	<b>3 - 6 mm   3 -</b>
EAN	<b>4251269305</b>	blindage	<b>6 mm</b>
	<b>603</b>	Diam. min. de	<b>3 mm</b>
Unité d'emballage	<b>10</b>	blindage (pos. 1)	
Convient aux modules d'E/S	<b>Siemens SIMATIC ET 200SP</b>	Diam. max. de	<b>6 mm</b>
Nombre de bornes	<b>2</b>	blindage (pos. 1)	
Type de borne	<b>SKL</b>	Longueur	<b>36,5 mm</b>
Pour nombre max. de câbles	<b>2</b>	Diam. min. de	<b>3 mm</b>
		blindage (pos. 2)	
		Diam. max. de	<b>6 mm</b>
		blindage (pos. 2)	
		Fonction serre-câble	<b>Oui</b>
		Largeur	<b>16,8 mm</b>
		Hauteur	<b>33,6 mm</b>



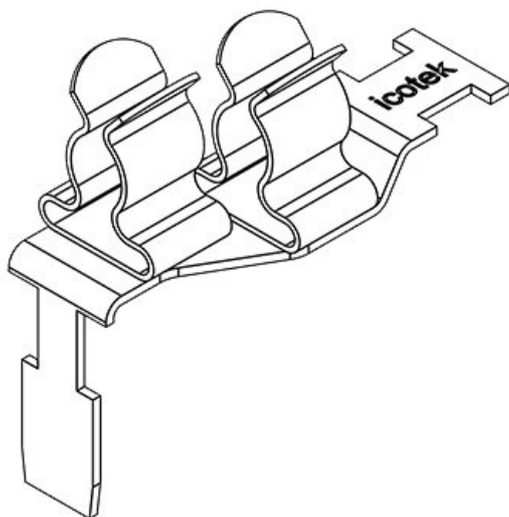
N° de cde	<b>37507.23</b>	Diamètre de	<b>3 - 6 mm   6 -</b>
EAN	<b>4251269305</b>	blindage	<b>8 mm</b>
	<b>610</b>	Diam. min. de	<b>3 mm</b>
Unité	<b>10</b>	blindage (pos.	1)
d'emballage			
Convient aux	<b>Siemens</b>	Diam. max. de	<b>6 mm</b>
modules d'E/S	<b>SIMATIC ET</b>	blindage (pos.	1)
	<b>200SP</b>		
Nombre de	<b>2</b>	Longueur	<b>36,5 mm</b>
bornes		Diam. min. de	<b>6 mm</b>
Type de borne	<b>SKL</b>	blindage (pos.	2)
Pour nombre	<b>2</b>		
max. de câbles		Diam. max. de	<b>8 mm</b>
		blindage (pos.	2)
		Fonction serre-	<b>Oui</b>
		câble	
		Largeur	<b>16,8 mm</b>
		Hauteur	<b>35 mm</b>



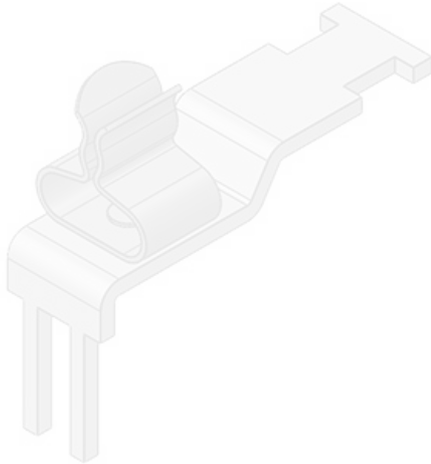
N° de cde	<b>37507.31</b>	Diamètre de	<b>6 - 8 mm  </b>
EAN	<b>4251269305</b>	blindage	<b>1,5 - 3 mm</b>
	<b>634</b>	Diam. min. de	<b>6 mm</b>
Unité	<b>10</b>	blindage (pos.	1)
d'emballage			
Convient aux	<b>Siemens</b>	Diam. max. de	<b>8 mm</b>
modules d'E/S	<b>SIMATIC ET</b>	blindage (pos.	1)
	<b>200SP</b>		
Nombre de	<b>2</b>	Longueur	<b>36,5 mm</b>
bornes		Diam. min. de	<b>1,5 mm</b>
Type de borne	<b>SKL</b>	blindage (pos.	2)
Pour nombre	<b>2</b>		
max. de câbles		Diam. max. de	<b>3 mm</b>
		blindage (pos.	2)
		Fonction serre-	<b>Oui</b>
		câble	
		Largeur	<b>16,8 mm</b>
		Hauteur	<b>35 mm</b>



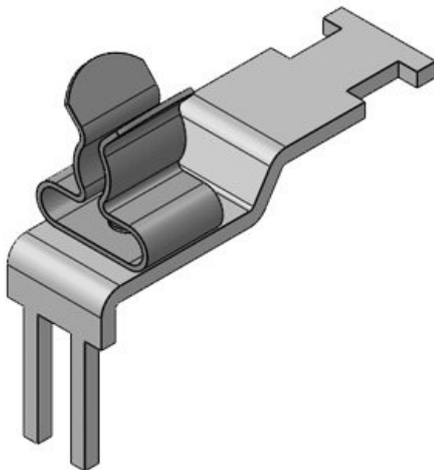
N° de cde	<b>37507.32</b>	Diamètre de	<b>6 - 8 mm   3 -</b>
EAN	<b>4251269305</b>	blindage	<b>6 mm</b>
	<b>641</b>	Diam. min. de	<b>6 mm</b>
Unité	<b>10</b>	blindage (pos.	1)
d'emballage			
Convient aux	<b>Siemens</b>	Diam. max. de	<b>8 mm</b>
modules d'E/S	<b>SIMATIC ET</b>	blindage (pos.	1)
	<b>200SP</b>		
Nombre de	<b>2</b>	Longueur	<b>36,5 mm</b>
bornes		Diam. min. de	<b>3 mm</b>
Type de borne	<b>SKL</b>	blindage (pos.	2)
Pour nombre	<b>2</b>		
max. de câbles		Diam. max. de	<b>6 mm</b>
		blindage (pos.	2)
		Fonction serre-	<b>Oui</b>
		câble	
		Largeur	<b>16,8 mm</b>
		Hauteur	<b>35 mm</b>



N° de cde	<b>37507.33</b>	Diamètre de	<b>6 - 8 mm   6 -</b>
EAN	<b>4251269305</b>	blindage	<b>8 mm</b>
	<b>658</b>	Diam. min. de	<b>6 mm</b>
Unité	<b>10</b>	blindage (pos.	1)
d'emballage			
Convient aux	<b>Siemens</b>	Diam. max. de	<b>8 mm</b>
modules d'E/S	<b>SIMATIC ET</b>	blindage (pos.	1)
	<b>200SP</b>		
Nombre de	<b>2</b>	Longueur	<b>36,5 mm</b>
bornes		Diam. min. de	<b>6 mm</b>
Type de borne	<b>SKL</b>	blindage (pos.	2)
Pour nombre	<b>2</b>		
max. de câbles		Diam. max. de	<b>8 mm</b>
		blindage (pos.	2)
		Fonction serre-	<b>Oui</b>
		câble	
		Largeur	<b>16,8 mm</b>
		Hauteur	<b>35 mm</b>



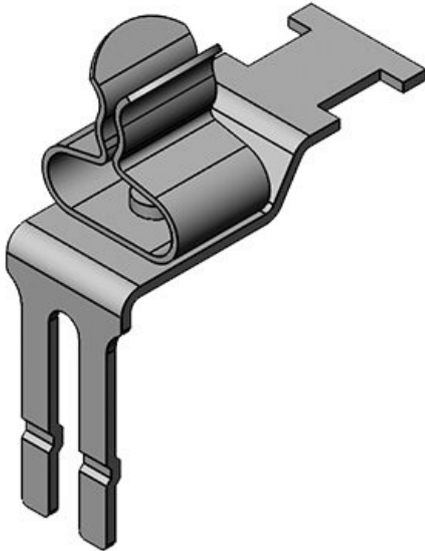
N° de cde	<b>37514.1</b>	Diamètre de	<b>1,5 - 3 mm</b>
EAN	<b>4251269305</b>	blindage	
	<b>726</b>	Diam. min. de	<b>1,5 mm</b>
Unité	<b>10</b>	blindage (pos.	
d'emballage		1)	
Convient aux	<b>Beckhoff</b>	Diam. max. de	<b>3 mm</b>
modules d'E/S	<b>EL/ES 3122,</b>	blindage (pos.	
	<b>ES 9100, ES</b>	1)	
	<b>9410, KL</b>	Longueur	<b>35,5 mm</b>
	<b>1114, KS</b>	Fonction serre-	<b>Oui</b>
	<b>2134, Omron</b>	câble	
	<b>NX</b>	Largeur	<b>11,8 mm</b>
Nombre de	<b>1</b>	Hauteur	<b>29,9 mm</b>
bornes			
Type de borne	<b>SKL</b>		
Pour nombre	<b>1</b>		
max. de câbles			



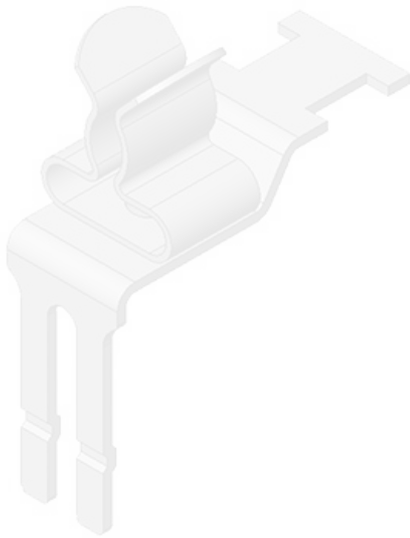
N° de cde	<b>37514.2</b>	Diamètre de	<b>3 - 6 mm</b>
EAN	<b>4251269305</b>	blindage	
	<b>733</b>	Diam. min. de	<b>3 mm</b>
Unité	<b>10</b>	blindage (pos.	
d'emballage		1)	
Convient aux	<b>Beckhoff</b>	Diam. max. de	<b>6 mm</b>
modules d'E/S	<b>EL/ES 3122,</b>	blindage (pos.	
	<b>ES 9100, ES</b>	1)	
	<b>9410, KL</b>	Longueur	<b>35,5 mm</b>
	<b>1114, KS</b>	Fonction serre-	<b>Oui</b>
	<b>2134, Omron</b>	câble	
	<b>NX</b>	Largeur	<b>11,8 mm</b>
Nombre de	<b>1</b>	Hauteur	<b>30,6 mm</b>
bornes			
Type de borne	<b>SKL</b>		
Pour nombre	<b>1</b>		
max. de câbles			



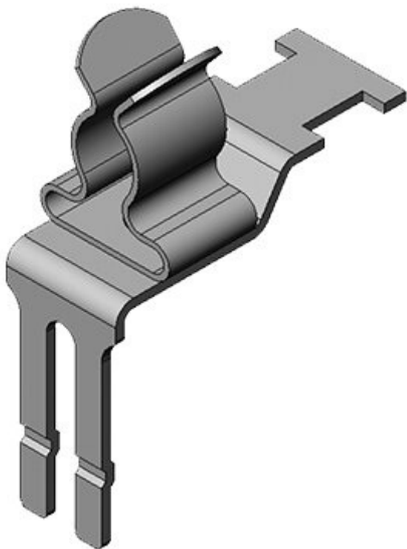
N° de cde	<b>37514.3</b>	Diamètre de	<b>6 - 8 mm</b>
EAN	<b>4251269305</b>	blindage	
	<b>740</b>	Diam. min. de	<b>6 mm</b>
Unité d'emballage	<b>10</b>	blindage (pos. 1)	
Convient aux modules d'E/S	<b>Beckhoff EL/ES 3122, ES 9100, ES 9410, KL 1114, KS 2134, Omron NX</b>	Diam. max. de	<b>8 mm</b>
		blindage (pos. 1)	
		Longueur	<b>35,5 mm</b>
		Fonction serre-câble	<b>Oui</b>
		Largeur	<b>11,8 mm</b>
Nombre de bornes	<b>1</b>	Hauteur	<b>31,6 mm</b>
Type de borne	<b>SKL</b>		
Pour nombre max. de câbles	<b>1</b>		



N° de cde	<b>37510.1</b>	Diamètre de	<b>1,5 - 3 mm</b>
EAN	<b>4251269305</b>	blindage	
	<b>665</b>	Diam. min. de	<b>1,5 mm</b>
Unité d'emballage	<b>10</b>	blindage (pos. 1)	
Convient aux modules d'E/S	<b>Bosch Rexroth Inline (IP20), Phoenix Contact Inline, Pilz PSSu, Siemens ET200s, TURCK BL20, WAGO 750, VIPA SLIO, RA / Allen-Bradley 1734</b>	Diam. max. de	<b>3 mm</b>
		blindage (pos. 1)	
		Longueur	<b>26,5 mm</b>
		Fonction serre-câble	<b>Oui</b>
		Largeur	<b>11,8 mm</b>
		Hauteur	<b>32,9 mm</b>
Nombre de bornes	<b>1</b>		
Type de borne	<b>SKL</b>		
Pour nombre max. de câbles	<b>1</b>		



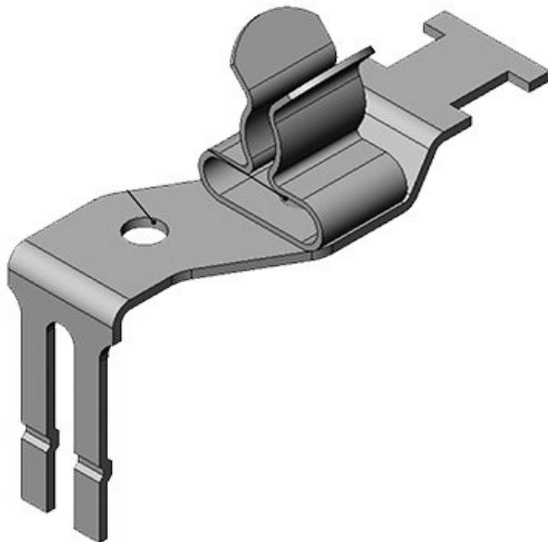
N° de cde	<b>37510.2</b>	Diamètre de	<b>3 - 6 mm</b>
EAN	<b>4251269305</b>	blindage	
	<b>672</b>	Diam. min. de	<b>3 mm</b>
Unité	<b>10</b>	blindage (pos.	
d'emballage		1)	
Convient aux	<b>Bosch</b>	Diam. max. de	<b>6 mm</b>
modules d'E/S	<b>Rexroth</b>	blindage (pos.	
	<b>Inline (IP20),</b>	1)	
	<b>Phoenix</b>	Longueur	<b>26,5 mm</b>
	<b>Contact</b>	Fonction serre-	<b>Oui</b>
	<b>Inline, Pilz</b>	câble	
	<b>PSSu,</b>	Largeur	<b>11,8 mm</b>
	<b>Siemens</b>	Hauteur	<b>33,6 mm</b>
	<b>ET200s,</b>		
	<b>TURCK BL20,</b>		
	<b>WAGO 750,</b>		
	<b>VIPA SLIO,</b>		
	<b>RA / Allen-</b>		
	<b>Bradley 1734</b>		
Nombre de	<b>1</b>		
bornes			
Type de borne	<b>SKL</b>		
Pour nombre	<b>1</b>		
max. de câbles			



N° de cde	<b>37510.3</b>	Diamètre de	<b>6 - 8 mm</b>
EAN	<b>4251269305</b>	blindage	
	<b>689</b>	Diam. min. de	<b>6 mm</b>
Unité	<b>10</b>	blindage (pos.	
d'emballage		1)	
Convient aux	<b>Bosch</b>	Diam. max. de	<b>8 mm</b>
modules d'E/S	<b>Rexroth</b>	blindage (pos.	
	<b>Inline (IP20),</b>	1)	
	<b>Phoenix</b>	Longueur	<b>26,5 mm</b>
	<b>Contact</b>	Fonction serre-	<b>Oui</b>
	<b>Inline, Pilz</b>	câble	
	<b>PSSu,</b>	Largeur	<b>11,8 mm</b>
	<b>Siemens</b>	Hauteur	<b>35 mm</b>
	<b>ET200s,</b>		
	<b>TURCK BL20,</b>		
	<b>WAGO 750,</b>		
	<b>VIPA SLIO,</b>		
	<b>RA / Allen-</b>		
	<b>Bradley 1734</b>		
Nombre de	<b>1</b>		
bornes			
Type de borne	<b>SKL</b>		
Pour nombre	<b>1</b>		
max. de câbles			



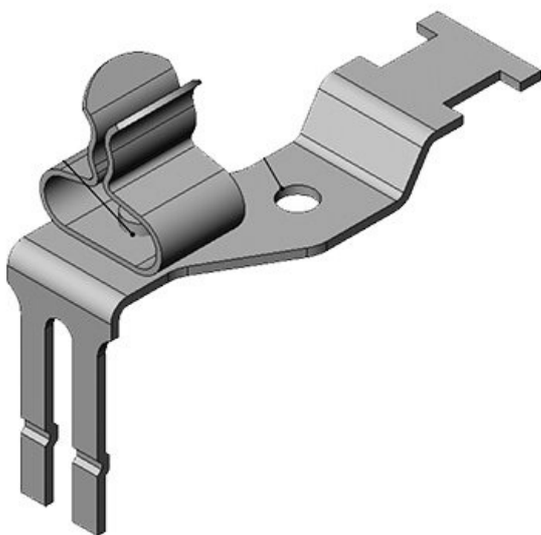
N° de cde	<b>37505.01</b>	Diamètre de	-   <b>1,5 - 3 mm</b>
EAN	<b>4251269305</b>	blindage	
	<b>368</b>	Longueur	<b>36 mm</b>
Unité	<b>10</b>	Diam. min. de	<b>1,5 mm</b>
d'emballage		blindage (pos.	
Convient aux	<b>Bosch</b>	)	
modules d'E/S	<b>Rexroth</b>	Diam. max. de	<b>3 mm</b>
	<b>Inline (IP20),</b>	blindage (pos.	
	<b>Phoenix</b>	)	
	<b>Contact</b>	Fonction serre-	<b>Oui</b>
	<b>Inline, Pilz</b>	câble	
	<b>PSSu,</b>	Largeur	<b>16 mm</b>
	<b>Siemens</b>	Hauteur	<b>33 mm</b>
	<b>ET200s,</b>		
	<b>TURCK BL20,</b>		
	<b>WAGO 750,</b>		
	<b>VIPA SLIO,</b>		
	<b>RA / Allen-</b>		
	<b>Bradley 1734</b>		
Nombre de	<b>1</b>		
bornes			
Type de borne	<b>SKL</b>		
Pour nombre	<b>1</b>		
max. de câbles			



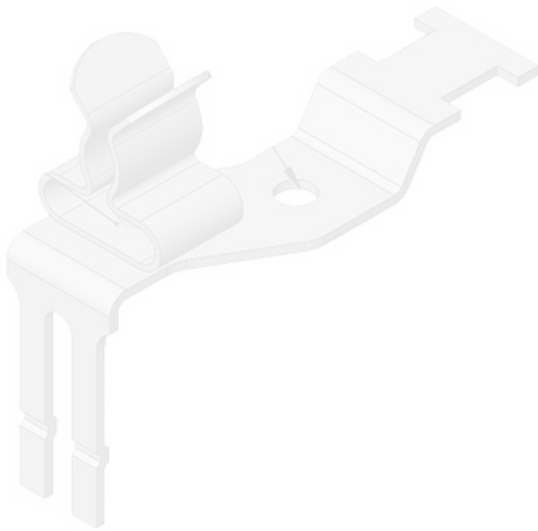
N° de cde	<b>37505.02</b>	Diamètre de	-   <b>3 - 6 mm</b>
EAN	<b>4251269305</b>	blindage	
	<b>375</b>	Longueur	<b>36 mm</b>
Unité	<b>10</b>	Diam. min. de	<b>3 mm</b>
d'emballage		blindage (pos.	
Convient aux	<b>Bosch</b>	)	
modules d'E/S	<b>Rexroth</b>	Diam. max. de	<b>6 mm</b>
	<b>Inline (IP20),</b>	blindage (pos.	
	<b>Phoenix</b>	)	
	<b>Contact</b>	Fonction serre-	<b>Oui</b>
	<b>Inline, Pilz</b>	câble	
	<b>PSSu,</b>	Largeur	<b>16 mm</b>
	<b>Siemens</b>	Hauteur	<b>34 mm</b>
	<b>ET200s,</b>		
	<b>TURCK BL20,</b>		
	<b>WAGO 750,</b>		
	<b>VIPA SLIO,</b>		
	<b>RA / Allen-</b>		
	<b>Bradley 1734</b>		
Nombre de	<b>1</b>		
bornes			
Type de borne	<b>SKL</b>		
Pour nombre	<b>1</b>		
max. de câbles			



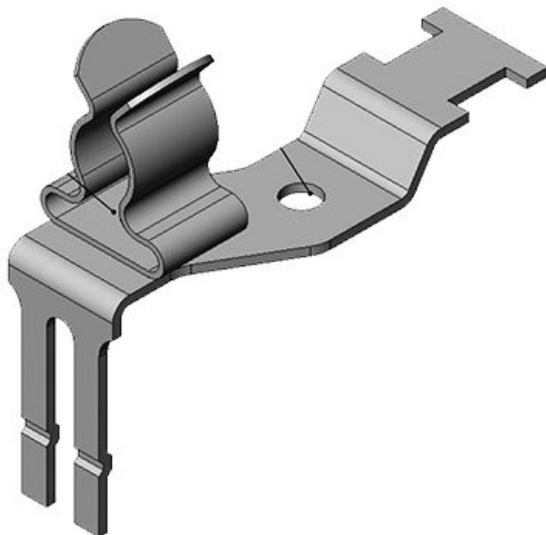
N° de cde	<b>37505.03</b>	Diamètre de blindage	-   <b>6 - 8 mm</b>
EAN	<b>4251269305</b>	Longueur	<b>36 mm</b>
Unité d'emballage	<b>10</b>	Diam. min. de blindage (pos.)	<b>6 mm</b>
Convient aux modules d'E/S	<b>Bosch Rexroth Inline (IP20), Phoenix Contact Inline, Pilz PSSu, Siemens ET200s, TURCK BL20, WAGO 750, VIPA SLIO, RA / Allen-Bradley 1734</b>	Diam. max. de blindage (pos.)	<b>8 mm</b>
Nombre de bornes	<b>1</b>	Fonction serre-câble	<b>Oui</b>
Type de borne	<b>SKL</b>	Largeur	<b>16 mm</b>
Pour nombre max. de câbles	<b>1</b>	Hauteur	<b>35 mm</b>



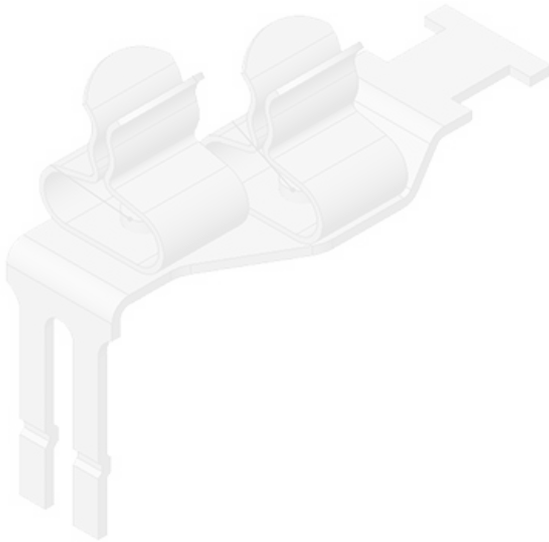
N° de cde	<b>37505.10</b>	Diamètre de blindage	<b>1,5 - 3 mm</b>   -
EAN	<b>4251269305</b>	Diam. min. de blindage (pos.)	<b>1,5 mm</b>
Unité d'emballage	<b>10</b>	Diam. max. de blindage (pos.)	<b>3 mm</b>
Convient aux modules d'E/S	<b>Bosch Rexroth Inline (IP20), Phoenix Contact Inline, Pilz PSSu, Siemens ET200s, TURCK BL20, WAGO 750, VIPA SLIO, RA / Allen-Bradley 1734</b>	Longueur	<b>36 mm</b>
Nombre de bornes	<b>1</b>	Fonction serre-câble	<b>Oui</b>
Type de borne	<b>SKL</b>	Largeur	<b>16 mm</b>
Pour nombre max. de câbles	<b>1</b>	Hauteur	<b>33 mm</b>



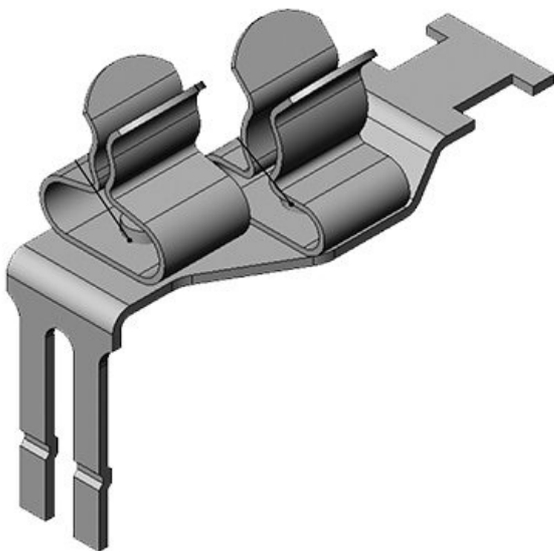
N° de cde	<b>37505.20</b>	Diamètre de	<b>3 - 6 mm</b>   -
EAN	<b>4251269305</b>	blindage	
	<b>436</b>	Diam. min. de	<b>3 mm</b>
Unité	<b>10</b>	blindage (pos.	<b>1)</b>
d'emballage		Diam. max. de	<b>6 mm</b>
Convient aux	<b>Bosch</b>	blindage (pos.	
modules d'E/S	<b>Rexroth</b>	<b>Inline (IP20), 1)</b>	
	<b>Phoenix</b>	Longueur	<b>36 mm</b>
	<b>Contact</b>	Fonction serre-	<b>Oui</b>
	<b>Inline, Pilz</b>	câble	
	<b>PSSu,</b>	Largeur	<b>16 mm</b>
	<b>Siemens</b>	Hauteur	<b>34 mm</b>
	<b>ET200s,</b>		
	<b>TURCK BL20,</b>		
	<b>WAGO 750,</b>		
	<b>VIPA SLIO,</b>		
	<b>RA / Allen-</b>		
	<b>Bradley 1734</b>		
Nombre de	<b>1</b>		
bornes			
Type de borne	<b>SKL</b>		
Pour nombre	<b>1</b>		
max. de câbles			



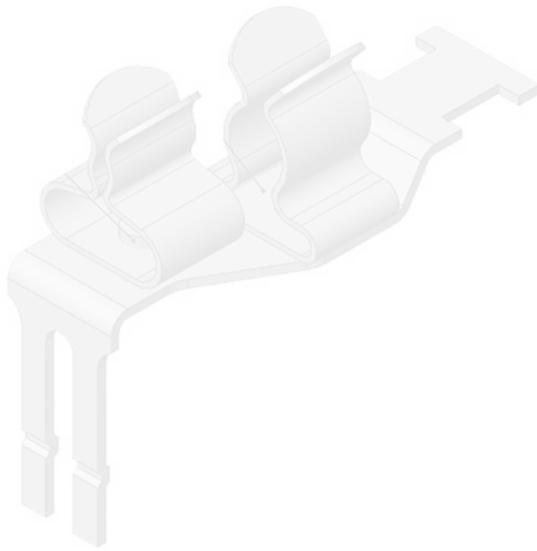
N° de cde	<b>37505.30</b>	Diam. min. de	<b>6 mm</b>
EAN	<b>4251269305</b>	blindage (pos.	<b>1)</b>
	<b>474</b>	Diam. max. de	<b>8 mm</b>
Unité	<b>10</b>	blindage (pos.	<b>1)</b>
d'emballage		Longueur	<b>36 mm</b>
Convient aux	<b>Bosch</b>	Fonction serre-	<b>Oui</b>
modules d'E/S	<b>Rexroth</b>	câble	
	<b>Phoenix</b>	Largeur	<b>16 mm</b>
	<b>Contact</b>	Hauteur	<b>35 mm</b>
	<b>Inline, Pilz</b>		
	<b>PSSu,</b>		
	<b>Siemens</b>		
	<b>ET200s,</b>		
	<b>TURCK BL20,</b>		
	<b>WAGO 750,</b>		
	<b>VIPA SLIO,</b>		
	<b>RA / Allen-</b>		
	<b>Bradley 1734</b>		
Nombre de	<b>1</b>		
bornes			
Type de borne	<b>SKL</b>		
Pour nombre	<b>1</b>		
max. de câbles			



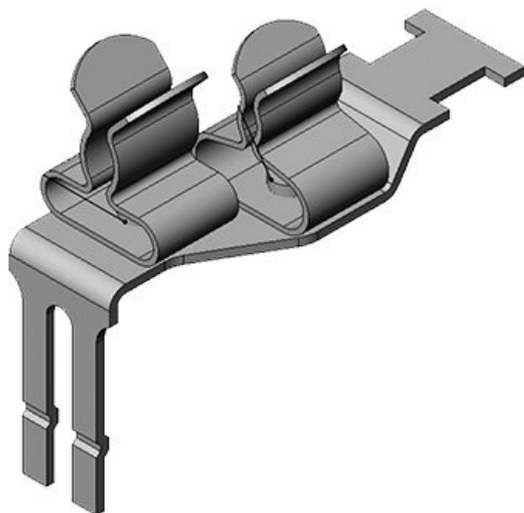
N° de cde	<b>37505.11</b>	Diamètre de	<b>1,5 - 3 mm</b>
EAN	<b>4251269305</b>	blindage	<b>1,5 - 3 mm</b>
	<b>405</b>	Diam. min. de	<b>1,5 mm</b>
Unité	<b>10</b>	blindage (pos.	1)
d'emballage			
Convient aux	<b>Bosch</b>	Diam. max. de	<b>3 mm</b>
modules d'E/S	<b>Rexroth</b>	blindage (pos.	
	<b>Inline (IP20),</b>		1)
	<b>Phoenix</b>	Longueur	<b>36 mm</b>
	<b>Contact</b>	Diam. min. de	<b>1,5 mm</b>
	<b>Inline, Pilz</b>	blindage (pos.	
	<b>PSSu,</b>		2)
	<b>Siemens</b>	Diam. max. de	<b>3 mm</b>
	<b>ET200s,</b>	blindage (pos.	
	<b>TURCK BL20,</b>		2)
	<b>WAGO 750,</b>	Fonction serre-	<b>Oui</b>
	<b>VIPA SLIO,</b>	câble	
	<b>RA / Allen-</b>	Largeur	<b>17 mm</b>
	<b>Bradley 1734</b>	Hauteur	<b>33 mm</b>
Nombre de	<b>2</b>		
bornes			
Type de borne	<b>SKL</b>		
Pour nombre	<b>2</b>		
max. de câbles			



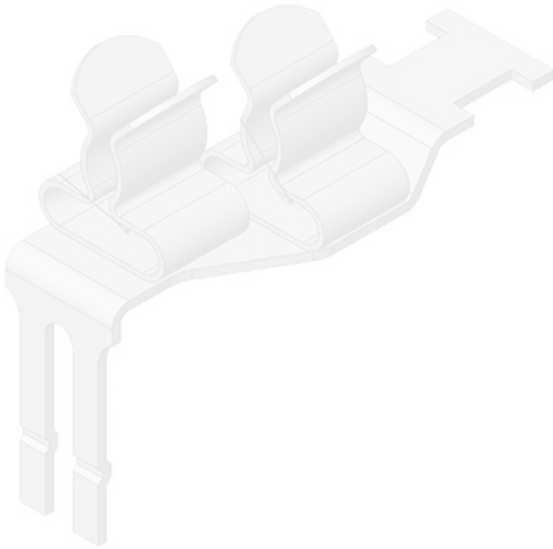
N° de cde	<b>37505.12</b>	Diamètre de	<b>1,5 - 3 mm</b>
EAN	<b>4251269305</b>	blindage	<b>3 - 6 mm</b>
	<b>412</b>	Diam. min. de	<b>1,5 mm</b>
Unité	<b>10</b>	blindage (pos.	1)
d'emballage			
Convient aux	<b>Bosch</b>	Diam. max. de	<b>3 mm</b>
modules d'E/S	<b>Rexroth</b>	blindage (pos.	
	<b>Inline (IP20),</b>		1)
	<b>Phoenix</b>	Longueur	<b>36 mm</b>
	<b>Contact</b>	Diam. min. de	<b>3 mm</b>
	<b>Inline, Pilz</b>	blindage (pos.	
	<b>PSSu,</b>		2)
	<b>Siemens</b>	Diam. max. de	<b>6 mm</b>
	<b>ET200s,</b>	blindage (pos.	
	<b>TURCK BL20,</b>		2)
	<b>WAGO 750,</b>	Fonction serre-	<b>Oui</b>
	<b>VIPA SLIO,</b>	câble	
	<b>RA / Allen-</b>	Largeur	<b>17 mm</b>
	<b>Bradley 1734</b>	Hauteur	<b>34 mm</b>
Nombre de	<b>2</b>		
bornes			
Type de borne	<b>SKL</b>		
Pour nombre	<b>2</b>		
max. de câbles			



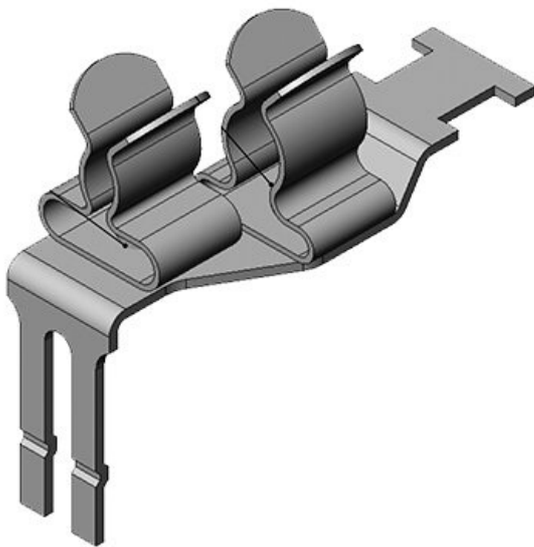
N° de cde	<b>37505.13</b>	Diamètre de	<b>1,5 - 3 mm</b>
EAN	<b>4251269305</b>	blindage	<b>6 - 8 mm</b>
	<b>429</b>	Diam. min. de	<b>1,5 mm</b>
Unité	<b>10</b>	blindage (pos.	<b>1)</b>
d'emballage			
Convient aux	<b>Bosch</b>	Diam. max. de	<b>3 mm</b>
modules d'E/S	<b>Rexroth</b>	blindage (pos.	<b>1)</b>
	<b>Inline (IP20),</b>		
	<b>Phoenix</b>	Longueur	<b>36 mm</b>
	<b>Contact</b>	Diam. min. de	<b>6 mm</b>
	<b>Inline, Pilz</b>	blindage (pos.	<b>2)</b>
	<b>PSSu,</b>		
	<b>Siemens</b>	Diam. max. de	<b>8 mm</b>
	<b>ET200s,</b>	blindage (pos.	<b>2)</b>
	<b>TURCK BL20,</b>		
	<b>WAGO 750,</b>	Fonction serre- Oui	
	<b>VIPA SLIO,</b>	câble	
	<b>RA / Allen-</b>	Largeur	<b>17 mm</b>
	<b>Bradley 1734</b>	Hauteur	<b>35 mm</b>
Nombre de	<b>2</b>		
bornes			
Type de borne	<b>SKL</b>		
Pour nombre	<b>2</b>		
max. de câbles			



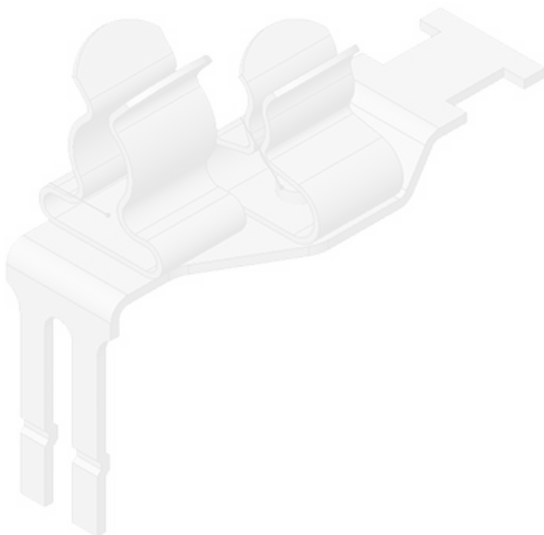
N° de cde	<b>37505.21</b>	Diamètre de	<b>3 - 6 mm</b>
EAN	<b>4251269305</b>	blindage	<b>1,5 - 3 mm</b>
	<b>443</b>	Diam. min. de	<b>3 mm</b>
Unité	<b>10</b>	blindage (pos.	<b>1)</b>
d'emballage			
Convient aux	<b>Bosch</b>	Diam. max. de	<b>6 mm</b>
modules d'E/S	<b>Rexroth</b>	blindage (pos.	<b>1)</b>
	<b>Inline (IP20),</b>		
	<b>Phoenix</b>	Longueur	<b>36 mm</b>
	<b>Contact</b>	Diam. min. de	<b>1,5 mm</b>
	<b>Inline, Pilz</b>	blindage (pos.	<b>2)</b>
	<b>PSSu,</b>		
	<b>Siemens</b>	Diam. max. de	<b>3 mm</b>
	<b>ET200s,</b>	blindage (pos.	<b>2)</b>
	<b>TURCK BL20,</b>		
	<b>WAGO 750,</b>	Fonction serre- Oui	
	<b>VIPA SLIO,</b>	câble	
	<b>RA / Allen-</b>	Largeur	<b>17 mm</b>
	<b>Bradley 1734</b>	Hauteur	<b>34 mm</b>
Nombre de	<b>2</b>		
bornes			
Type de borne	<b>SKL</b>		
Pour nombre	<b>2</b>		
max. de câbles			



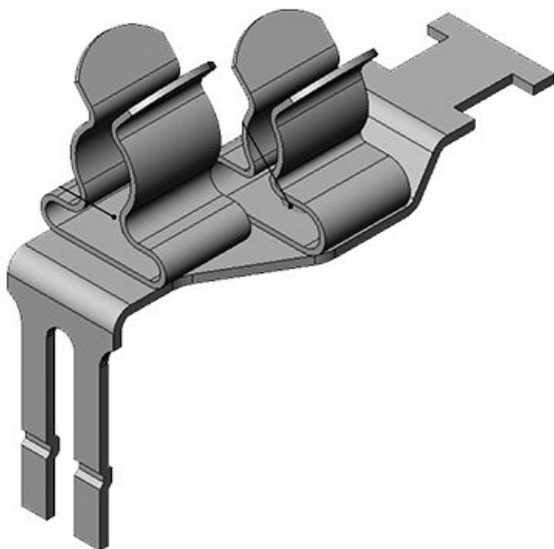
N° de cde	<b>37505.22</b>	Diamètre de	<b>3 - 6 mm   3 -</b>
EAN	<b>4251269305</b>	blindage	<b>6 mm</b>
	<b>450</b>	Diam. min. de	<b>3 mm</b>
Unité	<b>10</b>	blindage (pos.	<b>1)</b>
d'emballage			
Convient aux	<b>Bosch</b>	Diam. max. de	<b>6 mm</b>
modules d'E/S	<b>Rexroth</b>	blindage (pos.	
	<b>Inline (IP20),</b>		<b>1)</b>
	<b>Phoenix</b>	Longueur	<b>36 mm</b>
	<b>Contact</b>	Diam. min. de	<b>3 mm</b>
	<b>Inline, Pilz</b>	blindage (pos.	
	<b>PSSu,</b>		<b>2)</b>
	<b>Siemens</b>	Diam. max. de	<b>6 mm</b>
	<b>ET200s,</b>	blindage (pos.	
	<b>TURCK BL20,</b>		<b>2)</b>
	<b>WAGO 750,</b>	Fonction serre-	<b>Oui</b>
	<b>VIPA SLIO,</b>	câble	
	<b>RA / Allen-</b>	Largeur	<b>17 mm</b>
	<b>Bradley 1734</b>	Hauteur	<b>34 mm</b>
Nombre de	<b>2</b>		
bornes			
Type de borne	<b>SKL</b>		
Pour nombre	<b>2</b>		
max. de câbles			



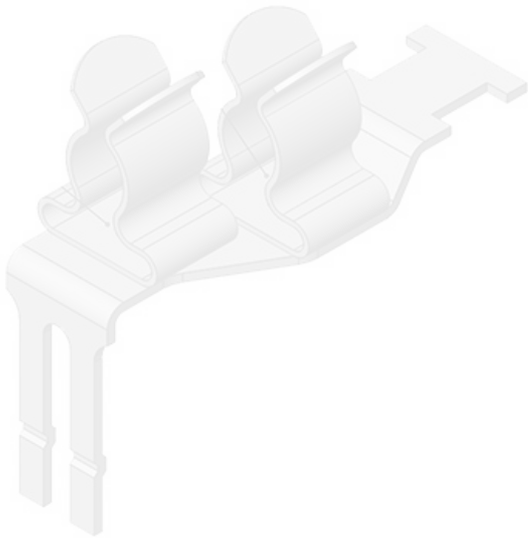
N° de cde	<b>37505.23</b>	Diamètre de	<b>3 - 6 mm   6 -</b>
EAN	<b>4251269305</b>	blindage	<b>8 mm</b>
	<b>467</b>	Diam. min. de	<b>3 mm</b>
Unité	<b>10</b>	blindage (pos.	<b>1)</b>
d'emballage			
Convient aux	<b>Bosch</b>	Diam. max. de	<b>6 mm</b>
modules d'E/S	<b>Rexroth</b>	blindage (pos.	
	<b>Inline (IP20),</b>		<b>1)</b>
	<b>Phoenix</b>	Longueur	<b>36 mm</b>
	<b>Contact</b>	Diam. min. de	<b>6 mm</b>
	<b>Inline, Pilz</b>	blindage (pos.	
	<b>PSSu,</b>		<b>2)</b>
	<b>Siemens</b>	Diam. max. de	<b>8 mm</b>
	<b>ET200s,</b>	blindage (pos.	
	<b>TURCK BL20,</b>		<b>2)</b>
	<b>WAGO 750,</b>	Fonction serre-	<b>Oui</b>
	<b>VIPA SLIO,</b>	câble	
	<b>RA / Allen-</b>	Largeur	<b>17 mm</b>
	<b>Bradley 1734</b>	Hauteur	<b>35 mm</b>
Nombre de	<b>2</b>		
bornes			
Type de borne	<b>SKL</b>		
Pour nombre	<b>2</b>		
max. de câbles			



N° de cde	<b>37505.31</b>	Diamètre de	<b>6 - 8 mm  </b>
EAN	<b>4251269305</b>	blindage	<b>1,5 - 3 mm</b>
	<b>481</b>	Diam. min. de	<b>6 mm</b>
Unité	<b>10</b>	blindage (pos.	<b>1)</b>
d'emballage			
Convient aux	<b>Bosch</b>	Diam. max. de	<b>8 mm</b>
modules d'E/S	<b>Rexroth</b>	blindage (pos.	<b>1)</b>
	<b>Inline (IP20),</b>		
	<b>Phoenix</b>	Longueur	<b>36 mm</b>
	<b>Contact</b>	Diam. min. de	<b>1,5 mm</b>
	<b>Inline, Pilz</b>	blindage (pos.	<b>2)</b>
	<b>PSSu,</b>		
	<b>Siemens</b>	Diam. max. de	<b>3 mm</b>
	<b>ET200s,</b>	blindage (pos.	<b>2)</b>
	<b>TURCK BL20,</b>		
	<b>WAGO 750,</b>	Fonction serre- Oui	
	<b>VIPA SLIO,</b>	câble	
	<b>RA / Allen-</b>	Largeur	<b>17 mm</b>
	<b>Bradley 1734</b>	Hauteur	<b>35 mm</b>
Nombre de	<b>2</b>		
bornes			
Type de borne	<b>SKL</b>		
Pour nombre	<b>2</b>		
max. de câbles			



N° de cde	<b>37505.32</b>	Diamètre de	<b>6 - 8 mm   3 -</b>
EAN	<b>4251269305</b>	blindage	<b>6 mm</b>
	<b>498</b>	Diam. min. de	<b>6 mm</b>
Unité	<b>10</b>	blindage (pos.	<b>1)</b>
d'emballage			
Convient aux	<b>Bosch</b>	Diam. max. de	<b>8 mm</b>
modules d'E/S	<b>Rexroth</b>	blindage (pos.	<b>1)</b>
	<b>Inline (IP20),</b>		
	<b>Phoenix</b>	Longueur	<b>36 mm</b>
	<b>Contact</b>	Diam. min. de	<b>3 mm</b>
	<b>Inline, Pilz</b>	blindage (pos.	<b>2)</b>
	<b>PSSu,</b>		
	<b>Siemens</b>	Diam. max. de	<b>6 mm</b>
	<b>ET200s,</b>	blindage (pos.	<b>2)</b>
	<b>TURCK BL20,</b>		
	<b>WAGO 750,</b>	Fonction serre- Oui	
	<b>VIPA SLIO,</b>	câble	
	<b>RA / Allen-</b>	Largeur	<b>17 mm</b>
	<b>Bradley 1734</b>	Hauteur	<b>35 mm</b>
Nombre de	<b>2</b>		
bornes			
Type de borne	<b>SKL</b>		
Pour nombre	<b>2</b>		
max. de câbles			



N° de cde	<b>37505.33</b>	Diamètre de	<b>6 - 8 mm   6 -</b>
EAN	<b>4251269305</b>	blindage	<b>8 mm</b>
	<b>504</b>	Diam. min. de	<b>6 mm</b>
Unité	<b>10</b>	blindage (pos.	1)
d'emballage			
Convient aux	<b>Bosch</b>	Diam. max. de	<b>8 mm</b>
modules d'E/S	<b>Rexroth</b>	blindage (pos.	
	<b>Inline (IP20),</b>	1)	
	<b>Phoenix</b>	Longueur	<b>36 mm</b>
	<b>Contact</b>	Diam. min. de	<b>6 mm</b>
	<b>Inline, Pilz</b>	blindage (pos.	
	<b>PSSu,</b>	2)	
	<b>Siemens</b>	Diam. max. de	<b>8 mm</b>
	<b>ET200s,</b>	blindage (pos.	
	<b>TURCK BL20,</b>	2)	
	<b>WAGO 750,</b>	Fonction serre-	<b>Oui</b>
	<b>VIPA SLIO,</b>	câble	
	<b>RA / Allen-</b>	Largeur	<b>17 mm</b>
	<b>Bradley 1734</b>	Hauteur	<b>35 mm</b>
Nombre de	<b>2</b>		
bornes			
Type de borne	<b>SKL</b>		
Pour nombre	<b>2</b>		
max. de câbles			



N° de cde	<b>61430</b>
EAN	
Unité	<b>1</b>
d'emballage	