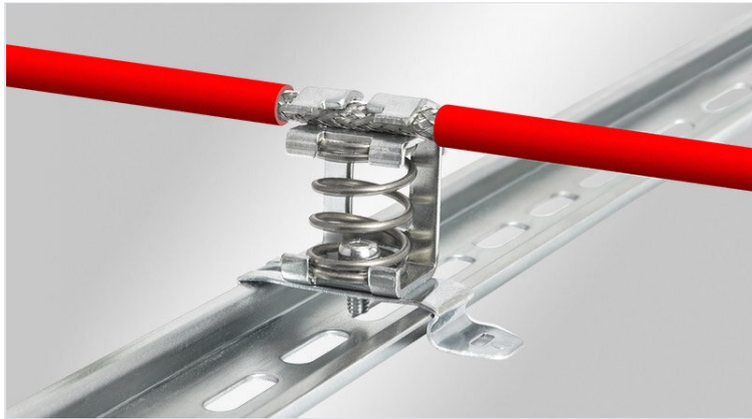


Étriers de serrage de blindage CEM avec ressort de compression

avec ou sans maintien de câble intégré



Les étriers de serrage de blindage CEM sont utilisés partout où le blindage des câbles individuels doit être relié au potentiel de masse. Les étriers de serrage de blindage assurent un raccordement sûr et simple du blindage du câble.

Types avec maintien de câble : Le câble lui-même est déchargé de traction à l'aide de attache-câbles sur la gaine extérieure du câble selon la norme EN 62444 et protège ainsi le blindage du câble, car il n'est pas conçu mécaniquement pour les forces de traction. La décharge de traction peut entraîner des dommages, y compris sur les différents fils situés en dessous.

Vous pouvez monter les étriers de serrage de blindage avec une vis sur les plaques de montage, sur les profilés C 30, sur les rails DIN TH 35 ou les barres 10 x 3 mm.



RoHS
compliant

REACH
COMPLIANCE

Made in
Germany

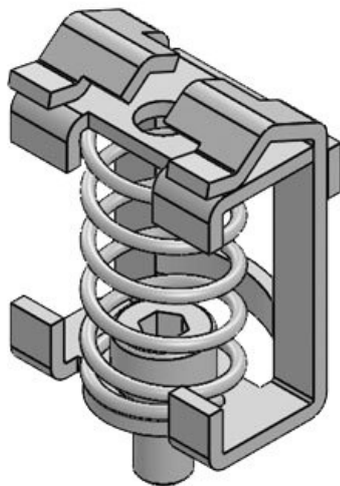
Spécifications

Matière	Borne de blindage: Acier galvanisé
Caract. au feu	
Type de fixation	Visser, Enclencher

Avantages

- Pression constante sur le blindage des câbles
- Egalement disponibles avec attache-câble
- Contact au blindage et tenue à la traction séparés
- Très simple à monter/démonter
- Options de montage polyvalentes
- Très grande plage de serrage, donc moins de références à stocker

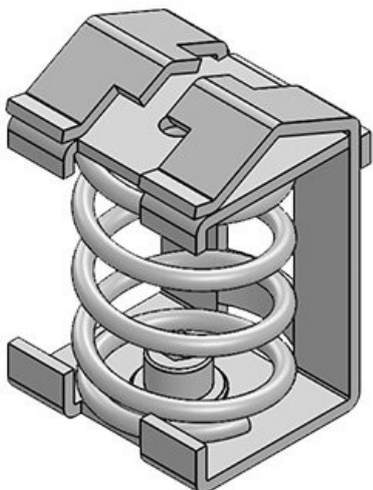
Types et tailles de produits



N° de cde	36222.002	Diam. max. de blindage	8 mm
EAN	4251269302	Longueur	18,5 mm
Unité d'emballage	10	Fonction serre-câble	Non
Type de borne	SK	Largeur	13 mm
Pour nombre max. de câbles	1	Hauteur	26 mm
Diamètre de blindage	3 - 8 mm	Dimensions trous de vis	M4
Diam. min. de blindage	3 mm	Nombre de trous de vis	1
		Diamètre trous de vis	4,2 mm

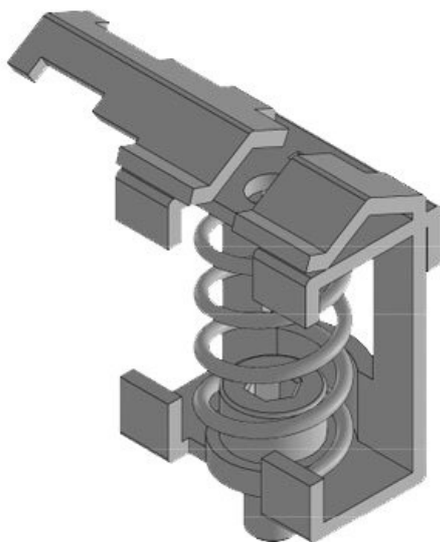


N° de cde	36224.002	Diam. max. de	13,5 mm
EAN	4251269302	blindage	
	206	Longueur	22 mm
Unité	10	Fonction serre-	Non
d'emballage		câble	
Type de borne	SK	Largeur	20 mm
Pour nombre	1	Hauteur	32 mm
max. de câbles		Dimensions	M4
Diamètre de	4 - 13.5 mm	trous de vis	
blindage		Nombre de	1
Diam. min. de	4 mm	trous de vis	
blindage		Diamètre trous	4,2 mm
		de vis	



N° de cde	36226	Diam. max. de	20 mm
EAN	4251269302	blindage	
	213	Longueur	27 mm
Unité	10	Fonction serre-	Non
d'emballage		câble	
Type de borne	SK	Largeur	25 mm
Pour nombre	1	Hauteur	41 mm
max. de câbles		Dimensions	M4
Diamètre de	10 - 20 mm	trous de vis	
blindage		Nombre de	1
Diam. min. de	10 mm	trous de vis	
blindage		Diamètre trous	4,2 mm
		de vis	

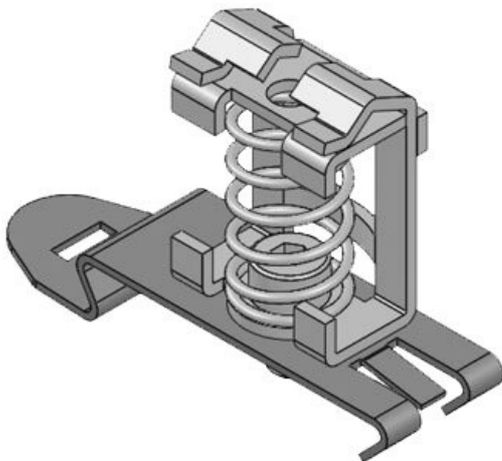
N° de cde	36228	Diam. max. de blindage	32 mm
EAN	4251269302	Longueur	33,5 mm
Unité d'emballage	10	Fonction serre-câble	Non
Type de borne	SK	Largeur	37 mm
Pour nombre max. de câbles	1	Hauteur	64 mm
Diamètre de blindage	15 - 32 mm	Dimensions	M4
Diam. min. de blindage	15 mm	trous de vis	Nombre de 1
		trous de vis	Diamètre trous de vis 4,2 mm



N° de cde	36222	Diam. min. de blindage	3 mm
EAN	4251269302	Diam. max. de blindage	8 mm
Unité d'emballage	10	Longueur	30,5 mm
Type de borne	SK	Fonction serre-câble	Oui
Serre-câble (selon NF EN 62444)	1	Largeur	12,8 mm
Pour nombre max. de câbles	1	Hauteur	31,8 mm
Diamètre de blindage	3 - 8 mm	Dimensions	M4
		trous de vis	Nombre de 1
		trous de vis	Diamètre trous de vis 4,2 mm

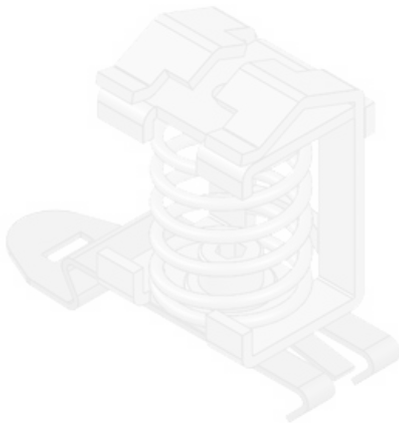


N° de cde	36224	Diam. min. de	4 mm
EAN	4251269302	blindage	
	206	Diam. max. de	13,5 mm
Unité	10	blindage	
d'emballage		Longueur	36 mm
Type de borne	SK	Fonction serre-	Oui
Serre-câble	1	câble	
(selon NF EN		Largeur	22 mm
62444)		Hauteur	37,8 mm
Pour nombre	1	Dimensions	M4
max. de câbles		trous de vis	
Diamètre de	4 - 13,5 mm	Nombre de	1
blindage		trous de vis	
		Diamètre trous	4,2 mm
		de vis	

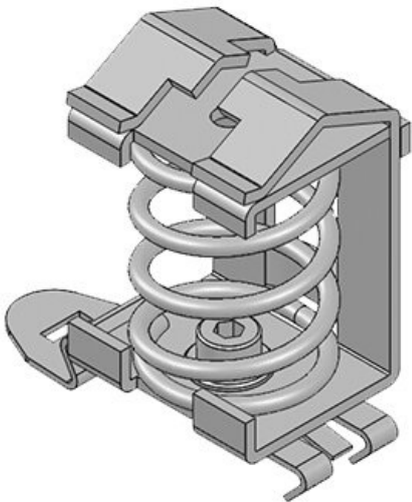


N° de cde	36500.002	Diam. max. de	8 mm
EAN	4251269302	blindage	
	985	Longueur	50 mm
Unité	10	Fonction serre-	Non
d'emballage		câble	
Type de borne	SK	Largeur	14 mm
Pour nombre	1	Hauteur	32,7 mm
max. de câbles		Hauteur de	26 mm
Diamètre de	3 - 8 mm	montage	
blindage			
Diam. min. de	3 mm		
blindage			

N° de cde	36502.002	Diam. max. de	13,5 mm
EAN	4251269302	blindage	
	992	Longueur	50 mm
Unité	10	Fonction serre-	Non
d'emballage		câble	
Type de borne	SK	Largeur	20 mm
Pour nombre	1	Hauteur	38,7 mm
max. de câbles		Hauteur de	32 mm
Diamètre de	4 - 13,5 mm	montage	
blindage			
Diam. min. de	4 mm		
blindage			

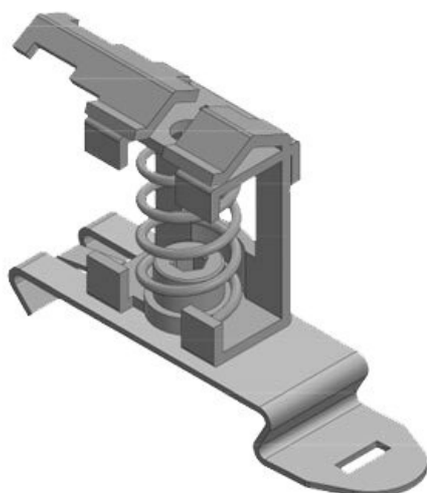


N° de cde	36504	Diam. max. de	20 mm
EAN	4251269303	blindage	
	005	Longueur	50 mm
Unité	10	Fonction serre-	Non
d'emballage		câble	
Type de borne	SK	Largeur	25 mm
Pour nombre	1	Hauteur	47,7 mm
max. de câbles		Hauteur de	41 mm
Diamètre de	10 - 20 mm	montage	
blindage			
Diam. min. de	10 mm		
blindage			



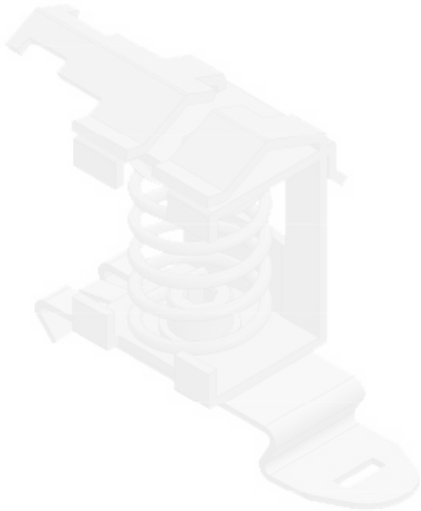


N° de cde	36506	Diam. max. de	32 mm
EAN	4251269303	blindage	
	012	Longueur	50 mm
Unité	10	Fonction serre-	Non
d'emballage		câble	
Type de borne	SK	Largeur	37 mm
Pour nombre	1	Hauteur	70,7 mm
max. de câbles		Hauteur de	64 mm
Diamètre de	15 - 32 mm	montage	
blindage			
Diam. min. de	15 mm		
blindage			

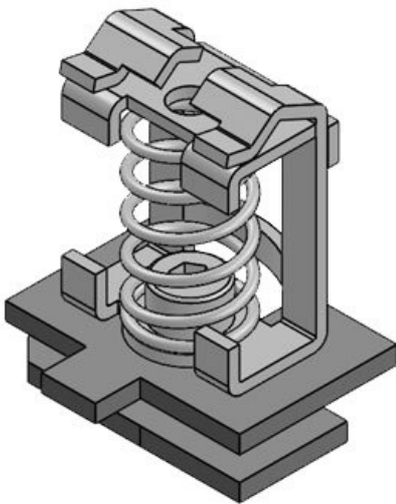


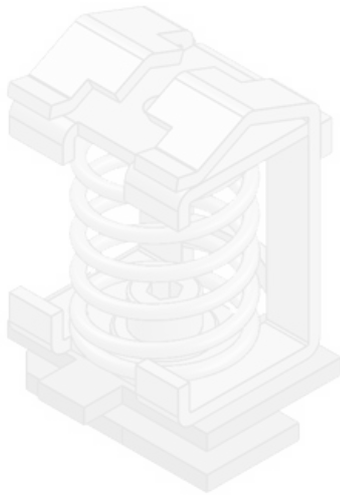
N° de cde	36500	Diam. min. de	3 mm
EAN	4251269319	blindage	
	303	Diam. max. de	8 mm
Unité	10	blindage	
d'emballage		Longueur	53,3 mm
Type de borne	SK	Fonction serre-	Oui
Serre-câble	1	câble	
(selon NF EN		Largeur	14 mm
62444)		Hauteur	32,8 mm
Pour nombre	1	Hauteur de	26,7 mm
max. de câbles		montage	
Diamètre de	3 - 8 mm		
blindage			

N° de cde	36502	Diam. min. de	4 mm
EAN	4251269319	blindage	
	310	Diam. max. de	13,5 mm
Unité	10	blindage	
d'emballage		Longueur	57,3 mm
Type de borne	SK	Fonction serre-	Oui
Serre-câble	1	câble	
(selon NF EN		Largeur	21,7 mm
62444)		Hauteur	38,9 mm
Pour nombre	1	Hauteur de	32,7 mm
max. de câbles		montage	
Diamètre de	4 - 13,5 mm		
blindage			

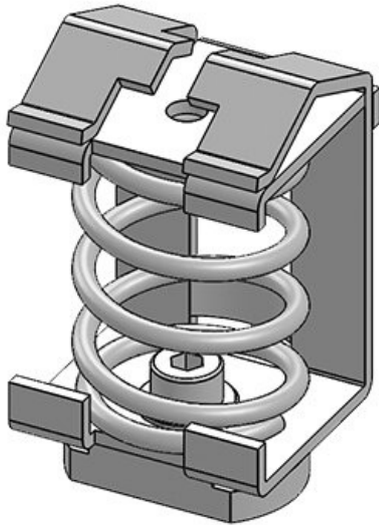


N° de cde	36696.002	Diam. max. de	8 mm
EAN	4251269303	blindage	
	180	Longueur	26 mm
Unité	10	Fonction serre-	Non
d'emballage		câble	
Type de borne	SK	Largeur	12,5 mm
Pour nombre	1	Hauteur	32,4 mm
max. de câbles			
Diamètre de	3 - 8 mm		
blindage			
Diam. min. de	3 mm		
blindage			



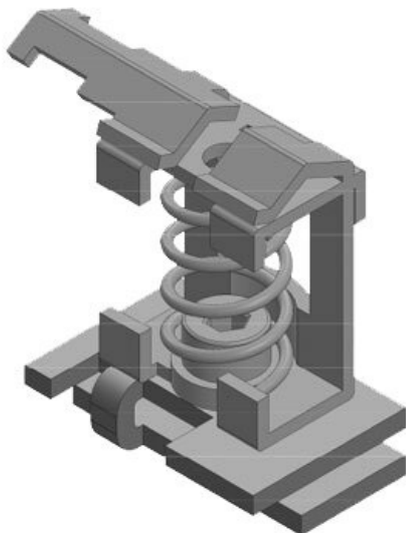
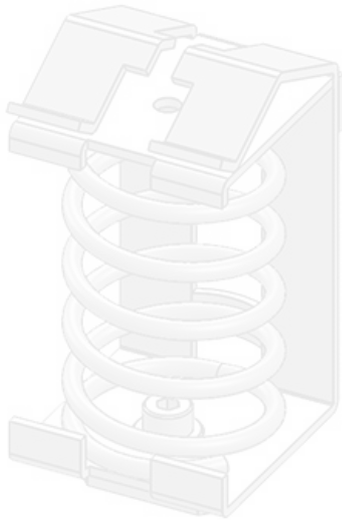


N° de cde **36700.002** Diam. max. de **13,5 mm**
EAN **4251269303** blindage
197 Longueur **26 mm**
Unité **10** Fonction serre- **Non**
d'emballage câble
Type de borne **SK** Largeur **20,3 mm**
Pour nombre **1** Hauteur **38,5 mm**
max. de câbles
Diamètre de **4 - 13,5 mm**
blindage
Diam. min. de **4 mm**
blindage

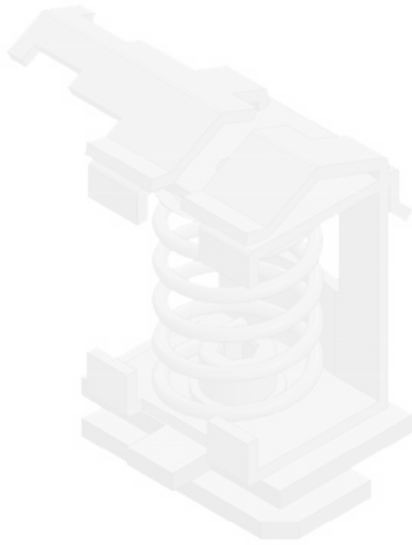


N° de cde **36704** Diam. max. de **20 mm**
EAN **4251269303** blindage
203 Longueur **26 mm**
Unité **10** Fonction serre- **Non**
d'emballage câble
Type de borne **SK** Largeur **25,3 mm**
Pour nombre **1** Hauteur **47,5 mm**
max. de câbles
Diamètre de **10 - 20 mm**
blindage
Diam. min. de **10 mm**
blindage

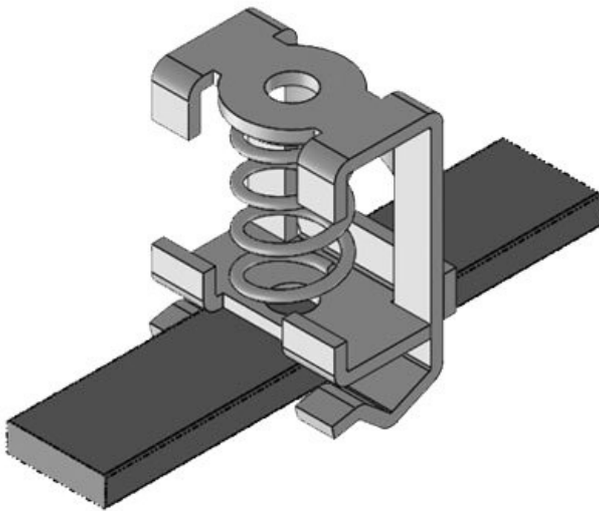
N° de cde	36708	Diam. max. de blindage	32 mm
EAN	4251269303210	Longueur	26 mm
Unité d'emballage	10	Fonction serre-câble	Non
Type de borne	SK	Largeur	36,8 mm
Pour nombre max. de câbles	1	Hauteur	70,5 mm
Diamètre de blindage	15 - 32 mm		
Diam. min. de blindage	15 mm		



N° de cde	36696	Diam. min. de blindage	3 mm
EAN	4251269319341	Diam. max. de blindage	8 mm
Unité d'emballage	10	Longueur	30,5 mm
Type de borne	SK	Fonction serre-câble	Oui
Serre-câble (selon NF EN 62444)	1	Largeur	22,5 mm
Pour nombre max. de câbles	1	Hauteur	32,6 mm
Diamètre de blindage	3 - 8 mm		

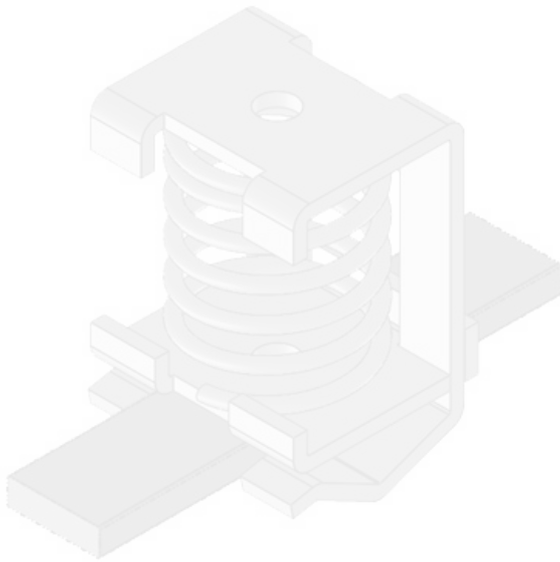


N° de cde	36700	Diam. min. de	4 mm
EAN	4251269319	blindage	
	358	Diam. max. de	13,5 mm
Unité	10	blindage	
d'emballage		Longueur	36 mm
Type de borne	SK	Fonction serre-	Oui
Serre-câble	1	câble	
(selon NF EN		Largeur	22,5 mm
62444)		Hauteur	38,7 mm
Pour nombre	1		
max. de câbles			
Diamètre de	4 - 13,5 mm		
blindage			

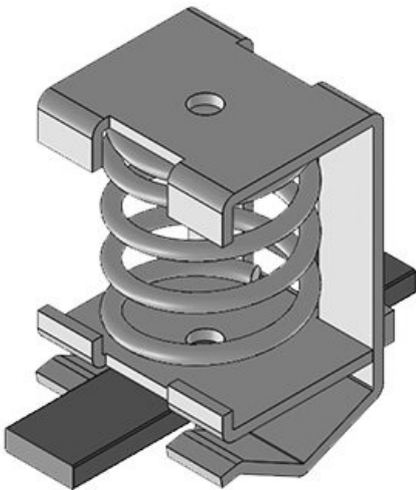


N° de cde	36235.002	Diam. max. de	8 mm
EAN	4251269302	blindage	
	282	Longueur	18,5 mm
Unité	10	Fonction serre-	Non
d'emballage		câble	
Type de borne	SK	Largeur	13 mm
Pour nombre	1	Hauteur	26 mm
max. de câbles			
Diamètre de	3 - 8 mm		
blindage			
Diam. min. de	3 mm		
blindage			

N° de cde	36236.002	Diam. max. de	13,5 mm
EAN	4251269302	blindage	
	299	Longueur	22 mm
Unité	10	Fonction serre-	Non
d'emballage		câble	
Type de borne	SK	Largeur	20 mm
Pour nombre	1	Hauteur	32 mm
max. de câbles			
Diamètre de	4 - 13,5 mm		
blindage			
Diam. min. de	4 mm		
blindage			

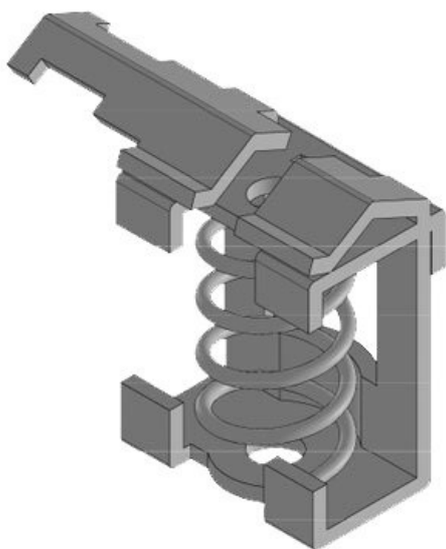


N° de cde	36237	Diam. max. de	20 mm
EAN	4251269302	blindage	
	305	Longueur	27 mm
Unité	10	Fonction serre-	Non
d'emballage		câble	
Type de borne	SK	Largeur	25 mm
Pour nombre	1	Hauteur	41 mm
max. de câbles			
Diamètre de	10 - 20 mm		
blindage			
Diam. min. de	10 mm		
blindage			





N° de cde **36238** Diam. max. de **32 mm**
EAN **4251269302** blindage
312 Longueur **33,5 mm**
Unité **10** Fonction serre- **Non**
câble
d'emballage
Type de borne **SK** Largeur **36 mm**
Pour nombre **1** Hauteur **64 mm**
max. de câbles
Diamètre de **15 - 32 mm**
blindage
Diam. min. de **15 mm**
blindage



N° de cde **36235** Diam. min. de **3 mm**
EAN **4251269319** blindage
327 Diam. max. de **8 mm**
Unité **10** blindage
d'emballage Longueur **30,5 mm**
Type de borne **SK** Fonction serre- **Oui**
Serre-câble **1** câble
(selon NF EN Largeur **12,8 mm**
62444) Hauteur **25,9 mm**
Pour nombre **1**
max. de câbles
Diamètre de **3 - 8 mm**
blindage

N° de cde	36236	Diam. min. de	4 mm
EAN	4251269319	blindage	
	334	Diam. max. de	13,5 mm
Unité	10	blindage	
d'emballage		Longueur	36 mm
Type de borne	SK	Fonction serre-	Oui
Serre-câble	1	câble	
(selon NF EN		Largeur	22 mm
62444)		Hauteur	31,9 mm
Pour nombre	1		
max. de câbles			
Diamètre de	4 - 13,5 mm		
blindage			

