

Steg-Phasenschiene

**Endkappen**  
**Anschlussklemmen**  
**Berührungsschutz**  
**Phasenschiene für UL**

section rails pin type

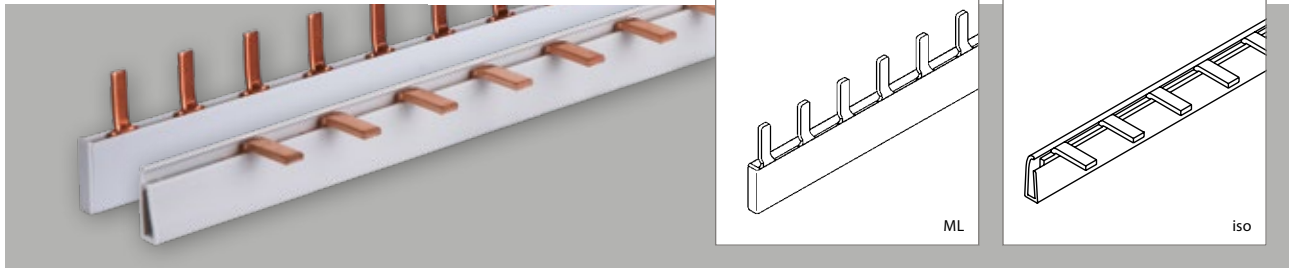
**endcovers**  
**connection terminals**  
**protection cover**  
**busbars for UL**

peignes à languettes

**embouts**  
**connecteurs**  
**protection**  
**peignes pour UL**

# STEG-PHASENSCHIENEN

## Steg-Phasenschiene einpolig



### Phasenschiene

- einpolig
- universal für LS

### section rails

- single pole
- universal for MCBs

### peignes

- unipolaires
- universels pour disjoncteurs

Produktbezeichnung description description du produit	Artikel-Nr. code no. N° article	VPE p. u. unité	Länge length longueur Mod/mm	Querschnitt cross section section mm <sup>2</sup>	Steg pin languette mm x mm
<b>Universal 10 mm<sup>2</sup> (iso)</b>		Endkappe / <b>endcover</b> / embouts: EK-C-1/10-16, Art.-Nr. 131 04 02			
S-1L-210/10 iso	222 01 05	50	12/210	10	4 x 10,5
S-1L-1000/10 iso	222 01 03	50	57/1000	10	4 x 10,5
<b>Universal 16 mm<sup>2</sup> (iso)</b>		Endkappe / <b>endcover</b> / embouts: EK-C-1/10-16, Art.-Nr. 131 04 02			
S-1L-210/16 iso	222 01 06	50	12/210	16	4 x 10,5
S-1L-1000/16 iso	222 01 04	50	57/1000	16	4 x 10,5
<b>Miniline ML 10 mm<sup>2</sup></b>		nicht schneidbar / <b>non-cuttable</b> / non coupable			
S-1L-30/10 ML	222 71 08	50	2/30	10	4 x 12
S-1L-50/10 ML	222 71 01	50	3/50	10	4 x 12
S-1L-65/10 ML	222 71 02	50	4/65	10	4 x 12
S-1L-85/10 ML	222 71 03	50	5/85	10	4 x 12
S-1L-106/10 ML	222 71 11	20	6/106	10	4 x 12
S-1L-140/10 ML	222 71 04	20	8/140	10	4 x 12
S-1L-160/10 ML	222 71 09	20	9/160	10	4 x 12
S-1L-210/10 ML	222 71 10	20	12/210	10	4 x 12
S-1L-230/10 ML	222 71 12	20	13/230	10	4 x 12

# STEG-PHASENSCHIENEN

1

Produktbezeichnung description description du produit	Artikel-Nr. code no. N° article	VPE p. u. unité	Länge length longueur Mod/mm	Querschnitt cross section section mm <sup>2</sup>	Steg pin langnette mm x mm
---	---------------------------------------	-----------------------	---------------------------------------	--	-------------------------------------

## Miniline ML 16 mm<sup>2</sup>

nicht schneidbar / non-cuttable / non coupable

S-1L-30/16 ML	222 71 40	50	2/30	16	4 x 12
S-1L-50/16 ML	222 71 41	50	3/50	16	4 x 12
S-1L-65/16 ML	222 71 42	50	4/65	16	4 x 12
S-1L-85/16 ML	222 71 43	50	5/85	16	4 x 12
S-1L-106/16 ML	222 71 44	50	6/106	16	4 x 12
S-1L-140/16 ML	222 71 45	50	8/140	16	4 x 12
S-1L-160/16 ML	222 71 46	50	9/160	16	4 x 12
S-1L-210/16 ML	222 71 20	50	12/210	16	4 x 12
S-1L-230/16 ML	222 71 47	50	13/230	16	4 x 12

## Universal 25 mm<sup>2</sup> und 36 mm<sup>2</sup> (iso)

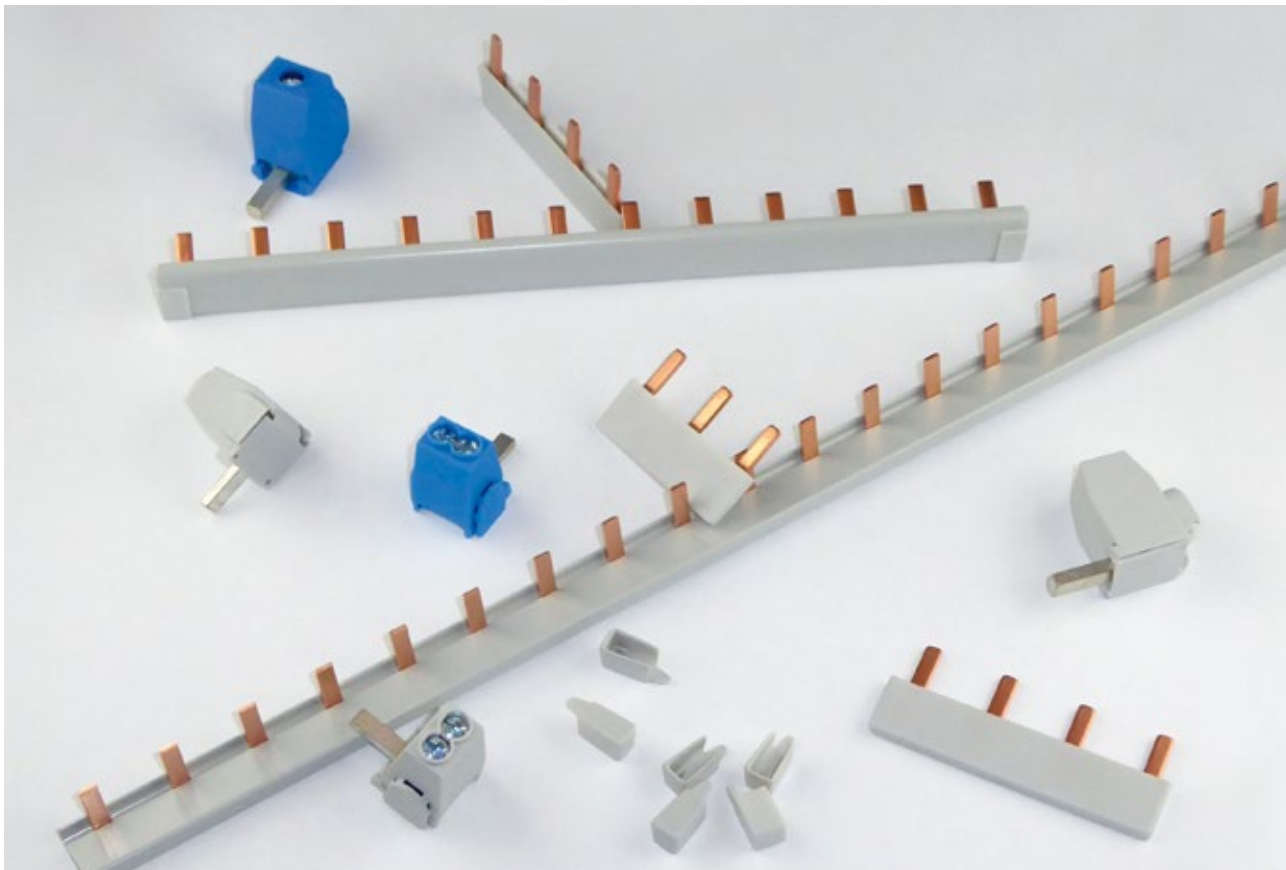
Endkappe / endcover / embouts: EK-D-1/25/36, Art.-Nr. 131 04 51

S-1L-1000/25 iso	222 51 01	30	57/1000	25	6,0 x 13
S-1L-1000/36 iso	222 61 02	30	57/1000	36	6,0 x 13

Anschlussbild Maßstab 1:1

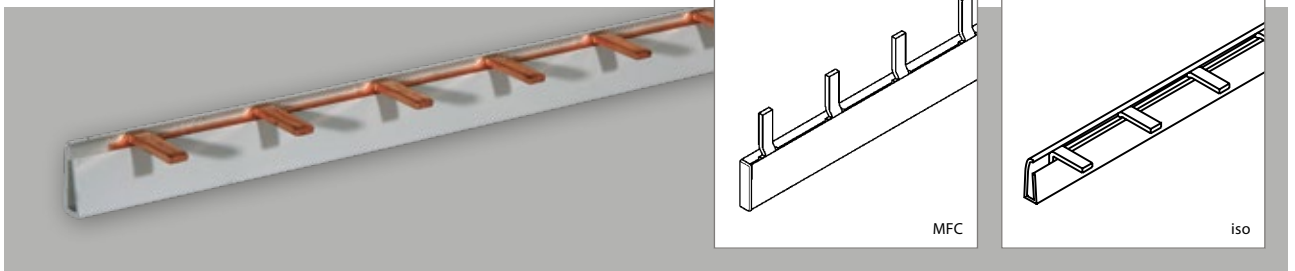
contact pattern scale 1:1

schéma des connexions échelle 1:1



# STEG-PHASENSCHIENEN

1



## Phasenschielen

- einpolig
- universal für LS mit Hilfskontakt oder für D0-Elemente

## section rails

- single pole
- universal for MCBs with auxiliary switch or elements D0

## peignes

- unipolaires
- universels pour disjoncteurs avec contact auxiliaire ou elements D0

Produktbezeichnung description description du produit	Artikel-Nr. code no. N° article	VPE p. u. unité	Länge length longueur Mod/mm	Querschnitt cross section section mm <sup>2</sup>	Steg pin languette mm x mm
---	---------------------------------------	-----------------------	---------------------------------------	--	-------------------------------------

### Universal 16 mm<sup>2</sup> (iso)

Endkappe / **endcover** / embouts: EK-C-1/10-16, Art.-Nr. 131 04 25

S-1L-27-210/16 iso	222 01 65	50	8/210	16	4 x 10,5
S-1L-27-1000/16 iso	222 01 11	50	37/1000	16	4 x 10,5

### MFC 16 mm<sup>2</sup>

inkl. Endkappe / **endcover incl.** / avec embouts

S-1L+9/2-50/16 MFC	222 91 10	20	2/50	16	4 x 12,5
S-1L+9/3-80/16 MFC	222 91 11	20	3/80	16	4 x 12,5
S-1L+9/4-106/16 MFC	222 91 12	20	4/106	16	4 x 12,5
S-1L+9/6-160/16 MFC	222 91 13	20	6/160	16	4 x 12,5
S-1L+9/8-210/16 MFC	222 91 14	20	8/210	16	4 x 12,5
S-1L+9/9-230/16 MFC	222 91 15	20	9/230	16	4 x 12,5

### Universal 25 mm<sup>2</sup> und 36 mm<sup>2</sup> (iso)

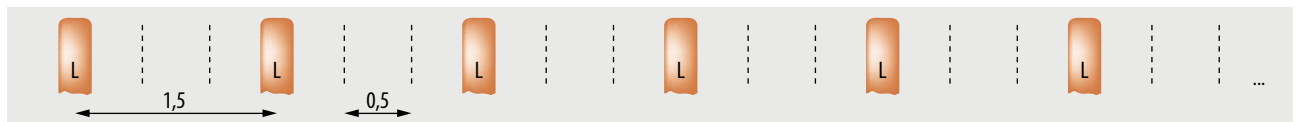
Endkappe / **endcover** / embouts: EK-D-1/25/36, Art.-Nr. 131 04 51

S-1L-27-1000/25 iso	222 51 04	30	37/1000	25	6 x 13,5
S-1L-27-1000/36 iso	222 61 01	30	37/1000	36	6 x 13,5

### Anschlussbild Maßstab 1:1

### contact pattern scale 1:1

### schéma des connexions échelle 1:1



## Steg-Phasenschiene zweipolig



### Phasenschiene

- zweipolig
- universal für LS

### section rails

- 2-pole
- universal for MCBs

### peignes

- bipolaires
- universels pour disjoncteurs

Produktbezeichnung description description du produit	Artikel-Nr. code no. N° article	VPE p. u. unité	Länge length longueur Mod/mm	Querschnitt cross section section mm <sup>2</sup>	Steg pin languette mm x mm
<b>Universal 10 mm<sup>2</sup></b>			Endkappe / <b>endcover</b> / embouts: EK-C-2/10, Art.-Nr. 131 04 20		
S-2L-210/10	222 32 01	25	6x2/210	10	4 x 11,5
S-2L-1000/10	222 32 02	20	28x2/1000	10	4 x 11,5
<b>Universal 16 mm<sup>2</sup></b>			Endkappe / <b>endcover</b> / embouts: EK-C-2+3/16, Art.-Nr. 131 04 22		
S-2L-210/16	222 12 04	25	6x2/210	16	4 x 11,5
S-2L-1000/16	222 12 02	20	28x2/1000	16	4 x 11,5
<b>Miniline ML 10 mm<sup>2</sup></b>			nicht schneidbar / <b>non-cuttable</b> / non coupable		
S-2L-66/10 ML	222 72 01	20	2x2/66	10	4 x 12,5
S-2L-106/10 ML	222 72 02	20	3x2/106	10	4 x 12,5
S-2L-210/10 ML	222 72 03	20	6x2/210	10	4 x 12,5
S-2L-280/10 ML	222 72 06	20	8x2/280	10	4 x 12,5
<b>Miniline ML 16 mm<sup>2</sup></b>			nicht schneidbar / <b>non-cuttable</b> / non coupable		
S-2L-66/16 ML	222 72 16	20	2x2/66	16	4 x 12,5
S-2L-106/16 ML	222 72 17	20	3x2/106	16	4 x 12,5
S-2L-210/16 ML	222 72 13	20	6x2/210	16	4 x 12,5
S-2L-280/16 ML	222 72 18	20	8x2/280	16	4 x 12,5
<b>Universal 25 mm<sup>2</sup> und 36 mm<sup>2</sup></b>			Endkappe / <b>endcover</b> / embouts: EK-C-2+3/25/36, Art.-Nr. 131 04 27		
S-2L-1000/25	222 52 01	10	28x2/1000	25	6 x 15
S-2L-1000/36	222 62 02	10	28x2/1000	36	6 x 15

### Anschlussbild Maßstab 1:1

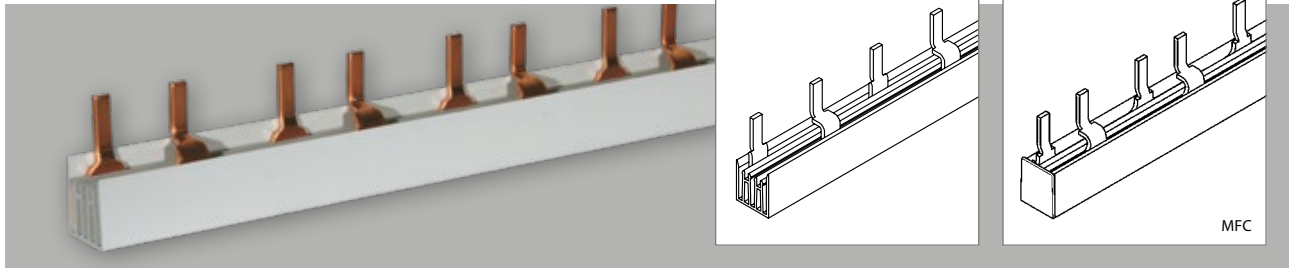
### contact pattern scale 1:1

### schéma des connexions échelle 1:1



# STEG-PHASENSCHIENEN

1



## Phasenschielen

- zweipolig
- universal für LS mit Hilfsschalter

## section rails

- 2-pole
- universal for MCBs with auxiliary switch

## peignes

- bipolaires
- universels pour disjoncteurs avec contact auxiliaire

Produktbezeichnung description description du produit	Artikel-Nr. code no. N° article	VPE p. u. unité	Länge length longueur Mod/mm	Querschnitt cross section section mm <sup>2</sup>	Steg pin languette mm x mm
<b>Universal 16 mm<sup>2</sup></b>					
Endkappe / <b>endcover</b> / embouts: EK-C-2+3/16, Art.-Nr. 131 04 22					
S-2L+9-210/16	222 12 30	20	5x2/210	16	4 x 12
S-2L+9-1000/16	222 12 13	20	23x2/1000	16	4 x 12
<b>MFC 16 mm<sup>2</sup></b>					
inkl. Endkappe / <b>endcover incl.</b> / avec embouts					
S-2L+9/2-75/16 MFC	222 92 05	20	2x2/75	16	4 x 12,5
S-2L+9/3-120/16 MFC	222 92 06	20	3x2/120	16	4 x 12,5
S-2L+9/5-210/16 MFC	222 92 07	20	5x2/210	16	4 x 12,5

## Anschlussbild Maßstab 1:1

## contact pattern scale 1:1

## schéma des connexions échelle 1:1



## Phasenschielen

- zweipolig
- universal für LS mit Hilfskontakt oder für D0-Elemente

## section rails

- 2-pole
- universal for MCBs with auxiliary switch or elements D0

## peignes

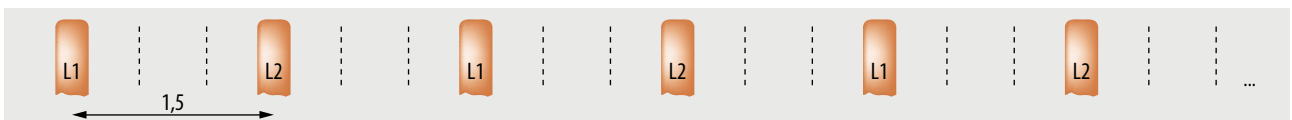
- bipolaires
- universels pour disjoncteurs avec contact auxiliaire ou elements D0

Produktbezeichnung description description du produit	Artikel-Nr. code no. N° article	VPE p. u. unité	Länge length longueur Mod/mm	Querschnitt cross section section mm <sup>2</sup>	Steg pin languette mm x mm
<b>Universal 16 mm<sup>2</sup></b>					
Endkappe / <b>endcover</b> / embouts: EK-C-2+3/16, Art.-Nr. 131 04 22					
S-2L-27-1000/16	222 12 20	20	18x2/1000	16	4 x 11,5
<b>Universal 25 mm<sup>2</sup> und 36 mm<sup>2</sup></b>					
Endkappe / <b>endcover</b> / embouts: EK-C-2+3/25/36, Art.-Nr. 131 04 27					
S-2L-27-1000/25	222 52 05	10	18x2/1000	25	6 x 15
S-2L-27-1000/36	222 62 01	10	18x2/1000	36	6 x 15

## Anschlussbild Maßstab 1:1

## contact pattern scale 1:1

## schéma des connexions échelle 1:1



## V-Schienen



### V-Schienen

- zweipolig
- universal für zweipolige LS-Schalter in 1TE Baubreite

### V-bars

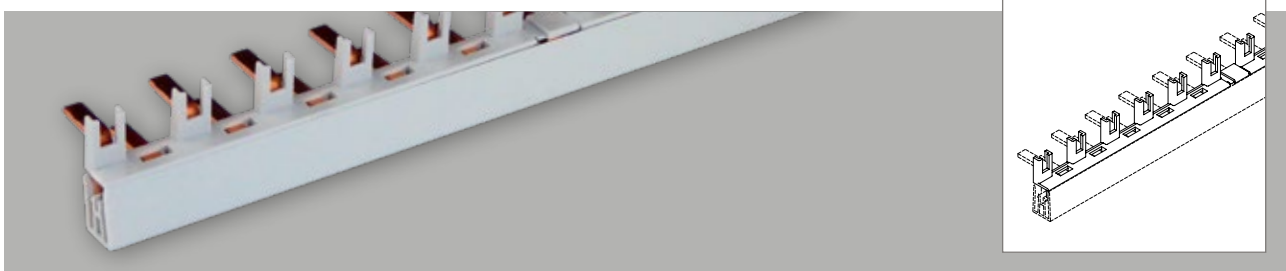
- 2-pole
- universal for 2-pole MCBs 1 module width

### Peignes-V

- bipolaires
- universels pour disjoncteurs d'un module largeur

Produktbezeichnung description description du produit	Artikel-Nr. code no. N° article	VPE p. u. unité	Länge length longueur Mod/mm	Querschnitt cross section section mm <sup>2</sup>	Steg pin languette mm x mm	Anwendung Application application
Endkappe / endcover / embouts: EK-C-2/10, Art.-Nr. 131 04 20						
S-2L-V5-1000/10	222 02 01	20	56/1000	10	4 x 10	Schneider, Eaton, Doepke
S-2L-V5-210/10	222 02 02	25	12/214	10	4 x 10	Schneider, Eaton, Doepke
S-2L-V7-1000/10	222 02 03	20	56/1000	10	4 x 10	GE, Gewiss
S-2L-V7-210/10	222 02 04	25	12/214	10	4 x 10	GE, Gewiss
S-2L-V9-1000/10	222 02 48	20	56/1000	10	4 x 10	ETI
S-2L-V9-210/10	222 02 49	25	12/214	10	4 x 10	ETI
S-2L-V11-1000/10	222 02 05	20	56/1000	10	4 x 10	ABB, Siemens
S-2L-V11-210/10	222 02 06	25	12/214	10	4 x 10	ABB, Siemens

## Rückseitige Stegabdeckung



### Stegabdeckung

- zweipolig

### pin covers

- 2-pole

### couvercle de protection

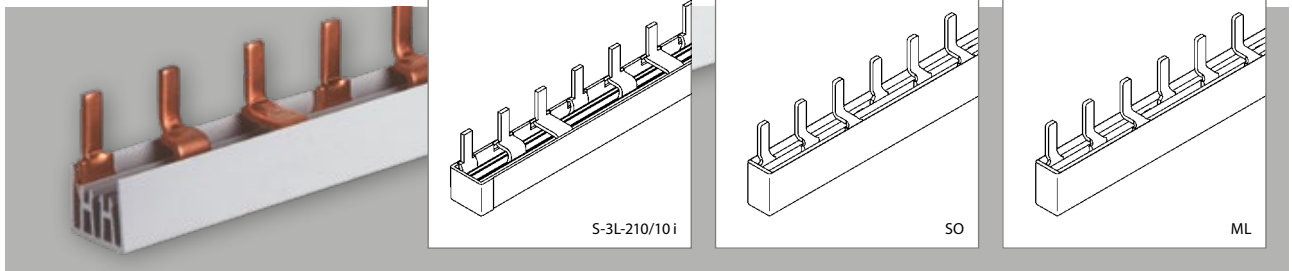
- bipolaires

Produktbezeichnung description description du produit	Artikel-Nr. code no. N° article	VPE p. u. unité	Länge length longueur Mod/mm
BSR 2-6	131 04 96	20	6/108



# STEG-PHASENSCHIENEN

## Steg-Phasenschiene dreipolig



### Phasenschiene

- dreipolig
- universal für LS

### section rails

- 3-pole
- universal for MCBs

### peignes

- tripolaires
- universels pour disjoncteurs

Produktbezeichnung description description du produit	Artikel-Nr. code no. N° article	VPE p.u. unité	Länge length longueur Mod/mm	Querschnitt cross section section mm <sup>2</sup>	Steg pin languette mm x mm
<b>Universal 10 mm<sup>2</sup></b>		Endkappe / <b>endcover</b> / embouts: EK-C-3/10, Art.-Nr. 131 04 13			
S-3L-210/10 i integrierte Endkappe / <b>end cover integrated</b> / embout intégré	222 33 05	20	4x3/210	10	4 x 11,5
S-3L-1000/10	222 33 02	20	19x3/1000	10	4 x 11,5
<b>Universal 16 mm<sup>2</sup></b>		Endkappe / <b>endcover</b> / embouts: EK-C-2+3/16, Art.-Nr. 131 04 22			
S-3L-210/16	222 13 06	25	4x3/210	16	4 x 11,5
S-3L-1000/16	222 13 02	20	19x3/1000	16	4 x 11,5
<b>Miniline ML 10 mm<sup>2</sup></b>		nicht schneidbar / <b>non-cuttable</b> / non coupable			
S-3L-106/10 ML	222 73 10	25	2x3/106	10	4 x 12,5
S-3L-125/10 ML	222 73 35	25	2x3+1/125	10	4 x 12,5
S-3L-142/10 ML	222 73 36	25	2x3+2/142	10	4 x 12,5
S-3L-160/10 ML	222 73 12	25	3x3/160	10	4 x 12,5
S-3L-175/10 ML	222 73 37	25	3x3+1/175	10	4 x 12,5
S-3L-193/10 ML	222 73 30	25	3x3+2/193	10	4 x 12,5
S-3L-210/10 ML	222 73 11	25	4x3/210	10	4 x 12,5
S-3L-227/10 ML	222 73 42	25	4x3+1/227	10	4 x 12,5
S-3L-245/10 ML	222 73 52	25	4x3+2/245	10	4 x 12,5
S-3L-263/10 ML	222 73 45	25	5x3/263	10	4 x 12,5
S-3L-302/10 ML	222 73 53	25	5x3+2/302	10	4 x 12,5
S-3L-320/10 ML	222 73 44	25	6x3/320	10	4 x 12,5
S-3L-370/10 ML	222 73 24	25	7x3/370	10	4 x 12,5
S-3L-423/10 ML	222 73 46	25	8x3/423	10	4 x 12,5
<b>Miniline ML 16 mm<sup>2</sup></b>		nicht schneidbar / <b>non-cuttable</b> / non coupable			
S-3L-106/16 ML	222 73 27	25	2x3/106	16	4 x 12,5
S-3L-160/16 ML	222 73 26	25	3x3/160	16	4 x 12,5
S-3L-210/16 ML	222 73 25	25	4x3/210	16	4 x 12,5

# STEG-PHASENSCHIENEN

1

Produktbezeichnung description description du produit	Artikel-Nr. code no. N° article	VPE p. u. unité	Länge length longueur Mod/mm	Querschnitt cross section section mm <sup>2</sup>	Steg pin languette mm x mm
---	---------------------------------------	-----------------------	---------------------------------------	--	-------------------------------------

## Universal 25 mm<sup>2</sup> und 36 mm<sup>2</sup>

Endkappe / **endcover** / embouts: EK-C-2+3/25/36, Art.-Nr. 131 04 27

S-3L-1000/25	222 53 50	10	19x3/1000	25	6 x 15
S-3L-1000/36	222 63 02	10	19x3/1000	36	6 x 15

## SO (für / **for** / pour ABB Pro M Compact, 1 TE / 1 MW / 1 UM = 17,6 mm) 10 mm<sup>2</sup>

inkl. Endkappe / **endcover incl.** / avec embouts

S-3L-105/10 EK SO	222 33 77	20	2x3/105	10	4 x 11,5
S-3L-160/10 EK SO	222 33 78	20	3x3/160	10	4 x 11,5
S-3L-210/10 EK SO	222 33 79	20	4x3/210	10	4 x 11,5

Endkappe / **endcover** / embouts: EK-C-3/10, Art.-Nr. 131 04 13

S-3L-1000/10 SO	222 33 76	15	19x3/1000	10	4 x 11,5
-----------------	-----------	----	-----------	----	----------

## SO (für / **for** / pour ABB Pro M Compact, 1 TE / 1 MW / 1 UM = 17,6 mm) 16 mm<sup>2</sup>

inkl. Endkappe / **endcover incl.** / avec embouts

S-3L-105/16 EK SO	222 33 74	20	2x3/105	16	4 x 11,5
S-3L-160/16 EK SO	222 33 75	20	3x3/160	16	4 x 11,5
S-3L-210/16 EK SO	222 33 67	20	4x3/210	16	4 x 11,5

Endkappe / **endcover** / embouts: EK-C-3/10, Art.-Nr. 131 04 22

S-3L-1000/16 SO	222 33 68	15	19x3/1000	16	4 x 11,5
-----------------	-----------	----	-----------	----	----------

### Anschlussbild Maßstab 1:1

### contact pattern scale 1:1

### schéma des connexions échelle 1:1



### Phasenschielen

- dreipolig
- universal für LS mit Hilfsschalter

### section rails

- 3-pole
- universal for MCBs with auxiliary switch

### peignes

- tripolaires
- universels pour disjoncteurs avec contact auxiliaire

Produktbezeichnung description description du produit	Artikel-Nr. code no. N° article	VPE p. u. unité	Länge length longueur Mod/mm	Querschnitt cross section section mm <sup>2</sup>	Steg pin languette mm x mm
---	---------------------------------------	-----------------------	---------------------------------------	--	-------------------------------------

## Universal 16 mm<sup>2</sup>

Endkappe / **endcover** / embouts: EK-C-2+3/16, Art.-Nr. 131 04 22

S-3L+9-175/16	222 13 76	25	3x3/210	16	4 x 12
S-3L+9-1000/16	222 13 37	20	16x3/1000	16	4 x 12

## MFC 16 mm<sup>2</sup>

inkl. Endkappe / **endcover incl.** / avec embouts

S-3L+9/2-120/16 MFC	222 93 07	25	2x3/120	16	4 x 12,5
S-3L+9/3-175/16 MFC	222 93 08	25	3x3/175	16	4 x 12,5
S-3L+9/4-230/16 MFC	222 93 09	25	4x3/230	16	4 x 12,5

»

# STEG-PHASENSCHIENEN

1

Produktbezeichnung description description du produit	Artikel-Nr. code no. N° article	VPE p. u. unité	Länge length longueur Mod/mm	Querschnitt cross section section mm <sup>2</sup>	Steg pin languette mm x mm
---	---------------------------------------	-----------------------	---------------------------------------	--	-------------------------------------

## Universal 25 mm<sup>2</sup> und 36 mm<sup>2</sup>

Endkappe / **endcover** / embouts: EK-C-2+3/25/36, Art.-Nr. 131 04 27

S-3L+9-1000/25	222 53 60	10	16x3/1000	25	6 x 15
S-3L+9-1000/36	222 63 03	10	16x3/1000	36	6 x 15

### Anschlussbild Maßstab 1:1

### contact pattern scale 1:1

### schéma des connexions échelle 1:1



### Phasenschienen

- dreipolig
- universal für LS mit Hilfskontakt oder für D0-Elemente

### section rails

- 3-pole
- universal for MCBs with auxiliary switch or elements D0

### peignes

- tripolaires
- universels pour disjoncteurs avec contact auxiliaire ou elements D0

Produktbezeichnung description description du produit	Artikel-Nr. code no. N° article	VPE p. u. unité	Länge length longueur Mod/mm	Querschnitt cross section section mm <sup>2</sup>	Steg pin languette mm x mm
---	---------------------------------------	-----------------------	---------------------------------------	--	-------------------------------------

## Universal 16 mm<sup>2</sup>

Endkappe / **endcover** / embouts: EK-C-2+3/16, Art.-Nr. 131 04 22

S-3L-27-1000/16	222 13 04	20	12x3/1000	16	4 x 11,5
-----------------	-----------	----	-----------	----	----------

## MFC 16 mm<sup>2</sup>

inkl. Endkappe / **endcover incl.** / avec embouts

S-3L-27-6-160/16 MFC	222 93 10	25	2x3/160	16	4 x 12,5
S-3L-27-8-210/16 MFC	222 93 11	25	2x3+L1+HI+L2+HI/210	16	4 x 12,5
S-3L-27-9-240/16 MFC	222 93 12	25	3x3/240	16	4 x 12,5

## Miniline ML 10 mm<sup>2</sup>

nicht schneidbar / **not to be cutted** / non coupable

S-3L-27-6-160/10 ML	222 73 02	25	2x3/160	10	4 x 12,5
S-3L-27-8-210/10 ML	222 73 03	25	2x3+L1+HI+L2+HI/210	10	4 x 12,5
S-3L-27-9-240/10 ML	222 73 04	25	3x3/240	10	4 x 12,5

## Universal 25 mm<sup>2</sup> und 36 mm<sup>2</sup>

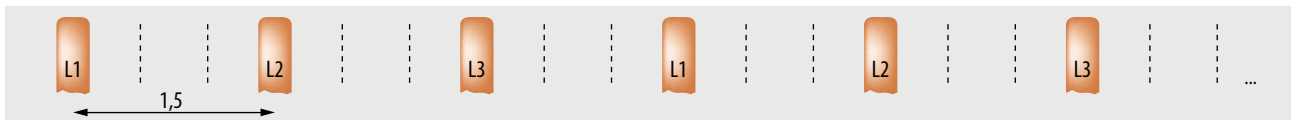
Endkappe / **endcover** / embouts: EK-C-2+3/25/36, Art.-Nr. 131 04 27

S-3L-27-1000/25	222 53 59	10	12x3/1000	25	6 x 15
S-3L-27-1000/36	222 63 01	10	12x3/1000	36	6 x 15

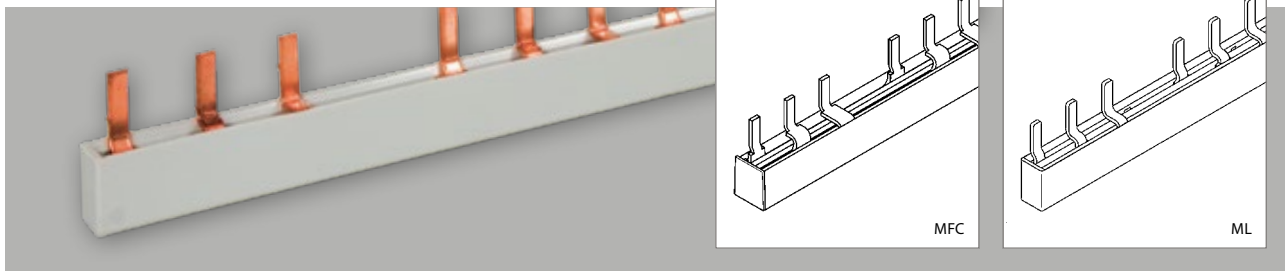
### Anschlussbild Maßstab 1:1

### contact pattern scale 1:1

### schéma des connexions échelle 1:1



## FI-Verbinder



### Phasenschielen

- dreipolig
- für vierpolige FI + 5, 6 bzw. 8 LS

### section rails

- 3-pole
- for 4 pole RCD + 5, 6 or 8 MCBs

### peignes

- tripolaires
- pour interrupteur différentiel 4 pol. et 5, 6, ou 8 disjoncteurs

Produktbezeichnung description description du produit	Artikel-Nr. code no. N° article	VPE p. u. unité	Länge length longueur Mod/mm	Querschnitt cross section section mm <sup>2</sup>	Steg pin languette mm x mm
<b>Miniline ML 10 mm<sup>2</sup></b>					nicht schneidbar / non-cuttable / non coupable
S-3L-FI4/3-120/10 ML	222 73 17	25	1x4+3x1/120	10	4 x 11,5
S-3L-FI4/5-160/10 ML	222 73 14	25	1x4+5x1/160	10	4 x 11,5
S-3L-FI4/6-180/10 ML	222 73 23	25	1x4+6x1/180	10	4 x 12,5
S-3L-FI4/8-210/10 ML	222 73 13	25	1x4+8x1/210	10	4 x 12,5

### Miniline ML 16 mm<sup>2</sup>

S-3L-FI4/8-210/16 ML	222 73 28	20	1x4+8x1/210	16	4 x 12,5	nicht schneidbar / non-cuttable / non coupable
----------------------	-----------	----	-------------	----	----------	--

### Anschlussbild Maßstab 1:1

### contact pattern scale 1:1

### schéma des connexions échelle 1:1



### SO (für / for / pour ABB Pro M Compact, 1 TE / 1 MW / 1 UM = 17,6 mm) 10 mm<sup>2</sup>

S-3L-FI4/8LS-210/10 EK SO	222 33 80	20	1x4+8x1/210	10	4 x 11,5	inkl. Endkappe / endcover incl. / avec embouts
---------------------------	-----------	----	-------------	----	----------	--

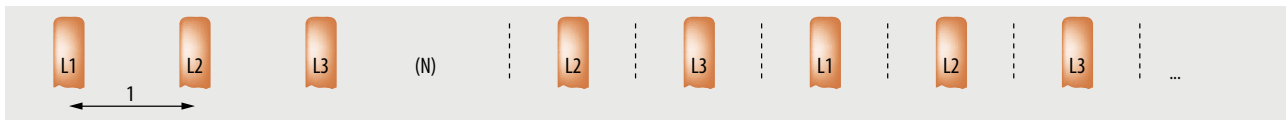
### SO (für / for / pour ABB Pro M Compact, 1 TE / 1 MW / 1 UM = 17,6 mm) 16 mm<sup>2</sup>

S-3L-FI4/8LS-210/16 EK SO	222 33 73	20	1x4+8x1/210	16	4 x 11,5	inkl. Endkappe / endcover incl. / avec embouts
---------------------------	-----------	----	-------------	----	----------	--

### Anschlussbild Maßstab 1:1

### contact pattern scale 1:1

### schéma des connexions échelle 1:1



# STEG-PHASENSCHIENEN

## Steg-Phasenschielen vierpolig

1



### Phasenschielen

- vierpolig
- universal für LS oder 4 pol FI

### section rails

- 4-pole
- universal for MCBs or 4pole RCD

### peignes

- tétrapolaires
- universels pour disjoncteurs ou interrupteur différentiel, 4 pol.

Produktbezeichnung description description du produit	Artikel-Nr. code no. N° article	VPE p. u. unité	Länge length longueur Mod/mm	Querschnitt cross section section mm <sup>2</sup>	Steg pin languette mm x mm
<b>Universal 16 mm<sup>2</sup></b>			Endkappe / <b>endcover</b> / embouts: EK-C-4/16, Art.-Nr. 131 04 19		
S-4L-210/16	222 34 09	20	3 x 4/210	16	4 x 11,5
S-4L-1000/16	222 34 03	15	14 x 4/1000	16	4 x 11,5
<b>Miniline ML 10 mm<sup>2</sup></b>			nicht schneidbar / <b>non-cuttable</b> / non coupable		
S-4L-140/10 ML	222 74 01	20	2 x 4/140	10	4 x 12,5
S-4L-210/10 ML	222 74 02	20	3 x 4/210	10	4 x 12,5
<b>Miniline ML 16 mm<sup>2</sup></b>			nicht schneidbar / <b>non-cuttable</b> / non coupable		
S-4L-140/16 ML	222 74 05	20	2 x 4/140	16	4 x 12,5
S-4L-210/16 ML	222 74 04	20	3 x 4/210	16	4 x 12,5
<b>Universal 25 mm<sup>2</sup> und 36 mm<sup>2</sup></b>			Endkappe / <b>endcover</b> / embouts: EK-C-2+3/25/36, Art.-Nr. 131 04 27 Endkappe / <b>endcover</b> / embouts: EK-D-1/25/36, Art.-Nr. 131 04 51		
S-4L-1000/25	222 54 01	5	14 x 4/1000	25	6 x 15
S-4L-1000/36	222 64 02	5	14 x 4/1000	36	6 x 15

### Anschlussbild M 1:1

### contact pattern scale 1:1

### schéma des connexions échelle 1:1



# STEG-PHASENSCHIENEN



## Phasenschielen

- vierpolig
- universal für LS+N oder 4 pol FI mit Hilfsschalter

## section rails

- 4-pole
- universal for MCBs or 4pole RCD with auxiliary switch

## peignes

- tétrapolaires
- universels pour disjoncteurs ou interrupteurs différentiel, 4 pol. avec contact auxiliaire

Produktbezeichnung description description du produit	Artikel-Nr. code no. N° article	VPE p. u. unité	Länge length longueur Mod/mm	Querschnitt cross section section mm <sup>2</sup>	Steg pin languette mm x mm
---	---------------------------------------	-----------------------	---------------------------------------	--	-------------------------------------

### Universal 16 mm<sup>2</sup>

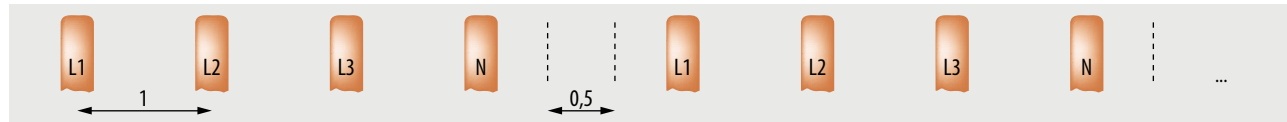
Endkappe / **endcover** / embouts: EK-C-4/16, Art.-Nr. 131 04 19

S-4L+9-1000/16	222 34 92	15	12x4/1000	16	4 x 11,5
----------------	-----------	----	-----------	----	----------

### Anschlussbild Maßstab 1:1

### contact pattern scale 1:1

### schéma des connexions échelle 1:1



## Phasenschielen

- vierpolig
- universal für LS+N oder 4 pol FI

## section rails

- 4-pole
- universal for MCBs or 4pole RCD

## peignes

- tétrapolaires
- universels pour disjoncteurs ou interrupteurs différentiel, 4 pol.

Produktbezeichnung description description du produit	Artikel-Nr. code no. N° article	VPE p. u. unité	Länge length longueur Mod/mm	Querschnitt cross section section mm <sup>2</sup>	Steg pin languette mm x mm
---	---------------------------------------	-----------------------	---------------------------------------	--	-------------------------------------

### Universal 25 mm<sup>2</sup> und 36 mm<sup>2</sup>

Endkappe / **endcover** / embouts: EK-C-2+3/25/36, Art.-Nr. 131 04 27

Endkappe / **endcover** / embouts: EK-D-1/25/36, Art.-Nr. 131 04 51

S-4L-27-1000/25	222 54 02	5	9x4/1000	25	6 x 15
S-4L-27-1000/36	222 64 01	5	9x4/1000	36	6 x 15

### Anschlussbild Maßstab 1:1

### contact pattern scale 1:1

### schéma des connexions échelle 1:1



# STEG-PHASENSCHIENEN

1

## Phasenschielen

- vierpolig
- universal für 2 pol. LS+N

## section rails

- 4-pole
- universal for MCBs + N

## peignes

- tétrapolaires
- universels pour disjoncteurs + N

Produktbezeichnung description description du produit	Artikel-Nr. code no. N° article	VPE p. u. unité	Länge length longueur Mod/mm	Querschnitt cross section section mm <sup>2</sup>	Steg pin languette mm x mm
---	---------------------------------------	-----------------------	---------------------------------------	--	-------------------------------------

### Universal 16 mm<sup>2</sup>

Endkappe / endcover / embouts: EK-C-4/16, Art.-Nr. 131 04 19

S-4L-L1+N-L2+N-L3+N-1000/16	PP	222 34 44	15	27x2/1000	16	4 x 11,5
-----------------------------	----	-----------	----	-----------	----	----------

### MFC 16 mm<sup>2</sup>

inkl. Endkappe / endcover incl. / avec embouts

S-4L-L1+N-L2+N-L3+N-210/16 MFC		222 94 03	20	6x2/210	16	4 x 12,5
--------------------------------	--	-----------	----	---------	----	----------

### Anschlussbild Maßstab 1:1

### contact pattern scale 1:1

### schéma des connexions échelle 1:1



## Phasenschielen

- vierpolig
- für 2 pol LS+N mit Hilfsschalter

## section rails

- 4-pole
- for MCBs + N with aux. switch

## peignes

- tétrapolaires
- pour disjoncteurs 2 pol + N avec contact auxiliaire

Produktbezeichnung description description du produit	Artikel-Nr. code no. N° article	VPE p. u. unité	Länge length longueur Mod/mm	Querschnitt cross section section mm <sup>2</sup>	Steg pin languette mm x mm
---	---------------------------------------	-----------------------	---------------------------------------	--	-------------------------------------

### Universal 16 mm<sup>2</sup>

Endkappe / endcover / embouts: EK-C-4/16, Art.-Nr. 131 04 19

S-4L-L1+N+9-L2+N+9-L3+N+9-1000/16		222 34 60	15	22x2/1000	16	4 x 11,5
-----------------------------------	--	-----------	----	-----------	----	----------

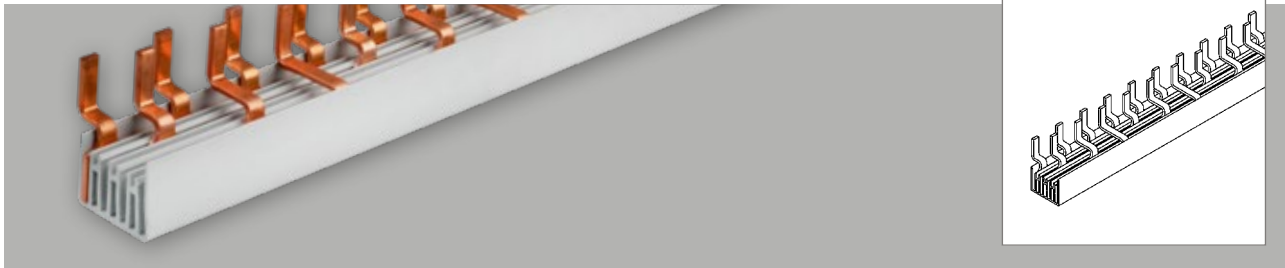
### Anschlussbild Maßstab 1:1

### contact pattern scale 1:1

### schéma des connexions échelle 1:1



## V-Schienen



### V-Schienen

- 4-polig
- universal für zweipolige LS-Schalter in ITE Baubreite

### V-bars

- 4-pole
- universal for 2-pole MCBs  
1 module width

### Peignes-V

- tétrapolaires
- universels pour disjoncteurs d'un module largeur

Produktbezeichnung description description du produit	Artikel-Nr. code no. N° article	VPE p. u. unité	Länge length longueur Mod/mm	Querschnitt cross section section mm <sup>2</sup>	Steg pin languette mm x mm	Anwendung Application application
Endkappe / endcover / embouts: EK-C-4/16, Art.-Nr. 131 04 19						
S-4L-N+L1-N+L2-N+L3-V5-1000/16	222 34 01	15	18x3x(N+1)/1000	16	4 x 10	Schneider, Eaton, Doepke
S-4L-N+L1-N+L2-N+L3-V5-210/16	222 34 02	20	4x3x(N+1)/214	16	4 x 10	Schneider, Eaton, Doepke
S-4L-L1+N-L2+N-L3+N-V7-1000/16	222 34 05	15	18x3x(N+1)/1000	16	4 x 10	GE, Gewiss
S-4L-L1+N-L2+N-L3+N-V7-210/16	222 34 07	20	4x3x(N+1)/214	16	4 x 10	GE, Gewiss
S-4L-L1+N-L2+N-L3+N-V9-1000/16	222 34 53	15	18x3x(N+1)/1000	16	4 x 10	ETI
S-4L-L1+N-L2+N-L3+N-V9-210/16	222 34 08	20	4x3x(N+1)/214	16	4 x 10	ETI
S-4L-L1+N-L2+N-L3+N-V11-1000/16	222 34 65	15	18x3x(N+1)/1000	16	4 x 10	ABB, Siemens
S-4L-L1+N-L2+N-L3+N-V11-210/16	222 34 10	20	4x3x(N+1)/214	16	4 x 10	ABB, Siemens

## Rückseitige Stegabdeckung



### Stegabdeckung

- vierpolig

### pin covers

- 4-pole

### couvercle de protection

- tétrapolaires

Produktbezeichnung description description du produit	Artikel-Nr. code no. N° article	VPE p. u. unité	Länge length longueur Mod/mm
BSR 4-6	131 04 95	20	6/108



# STEG-PHASENSCHIENEN

## Endkappen



### Endkappen für Phasenschielen

### endcovers for busbars

### embouts pour peignes

Produktbezeichnung description description du produit	Artikel-Nr. code no. N° article	VPE p. u. unité	Polzahl no. of poles no. de poles	Querschnitt cross section section mm <sup>2</sup>	Verwendung application application
EK-C-1/10-16	131 04 02	10	1	10-16	S-1L.../10, .../16
EK-C-2/10	131 04 20	10	2	10	S-2L.../10
EK-C-2+3/16	131 04 22	10	2, 3	16	S-2L.../16, S-3L.../16
EK-C-3/10	131 04 13	10	3	10	S-3L.../10
EK-C-4/16	131 04 19	10	4	16	S-4L.../10, .../16
EK-C-2+3/25/36	131 04 27	10	2, 3	25, 36	S-2L.../25, .../36, S-3L.../25, .../36

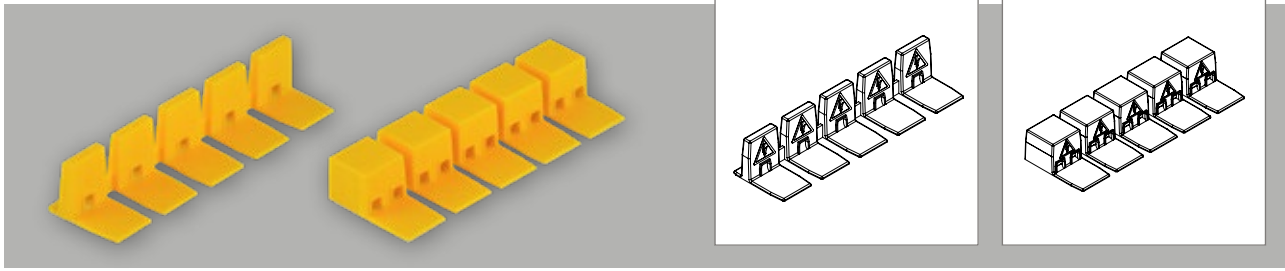
### Endkappen für Phasenschielen MFC

### endcovers for busbars MFC

### embouts pour peignes MFC

Produktbezeichnung description description du produit	Artikel-Nr. code no. N° article	VPE p. u. unité	Polzahl no. of poles no. de poles	Querschnitt cross section section mm <sup>2</sup>	Verwendung application application
EK-D-1/10/16	131 04 46	10	1	10-16	S-1L.../10, .../16 MFC
EK-D-1/25/36	131 04 51	10	1	25, 36	S-1L.../25, .../36
EK-D-2/10	131 04 41	10	2	10	S-2L.../10 MFC
EK-D-3/10	131 04 42	10	3	10	S-3L.../10 MFC
EK-D-4/10	131 04 43	10	4	10	S-4L.../10 MFC
EK-D-4/16	131 04 45	10	4	16	S-4L.../16 MFC
EK-D-2+3/16	131 04 44	10	2, 3	16	S-2L.../16, S-3L.../16 MFC

## Berührungsschutz



### Berührungsschutz für Phasenschielen

- integrierte Prüföffnung
- einzeln abtrennbar
- für 5 Teilungseinheiten

Material:  
• PP

### protection cover

- integrated test port
- breakable
- for 5 modules

material:  
• PP

### protection contre les contacts

- ouvertures de test intégrées
- séparable
- pour 5 unités

matière:  
• PP

Produktbezeichnung description description du produit	Artikel-Nr. code no. N° article	VPE p. u. unité	Polzahl no. of poles no. de poles	Querschnitt cross section section mm <sup>2</sup>
BS5/10-16	131 05 01	10	1-4	10-16
BS5V/10-16 für V-Schienen / for V-bars / pour peines V	131 05 02	10	2, 4	10-16

## Einspeiseblock



### Einspeiseblock für Phasenschielen

für Steg- und Gabelausführung

### connection terminals for busbars

for pin and fork types

### connecteurs isolés pour peignes

pour fourche et deut

Produktbezeichnung description description du produit	Artikel-Nr. code no. N° article	VPE p. u. unité	Anschlussquerschnitt cross section section mm <sup>2</sup>
ES/35-S/G	201 09 02	10	35
ES/35-S/G-F fingersicher / touch proof / protection contre de contact	201 09 25	10	35

# STEG-PHASENSCHIENEN

## Anschlussklemmen für Steg-Phasenschielen

1

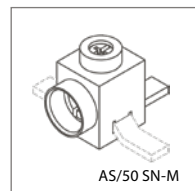
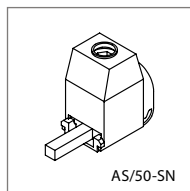
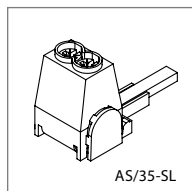
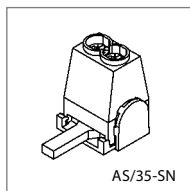
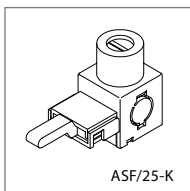


Anschlussklemmen für Phasenschielen

connection terminals for busbars

connecteurs pour des peignes

Produktbezeichnung description description du produit	Artikel-Nr. code no. N° article	VPE p. u. unité	Anschlussquerschnitt cross section section mm <sup>2</sup>	Steg pin languette mm x mm	
ASF/25-K gr	201 04 36	30	2,5 – 25	3,7 x 2,5 x 20	
AS/25-SN gr	201 02 01	30	2,5 – 25	4 x 2,5 x 13	
AS/35-SN gr	201 04 47	50	2,5 – 35	4 x 2,5 x 12	
AS/35-SN bl	blau/blue/bleu	201 04 48	50	2,5 – 35	4 x 2,5 x 12
AS/35-SL25 gr	201 04 49	20	2,5 – 35	4 x 2,5 x 25	
AS/35-SL25 bl	blau/blue/bleu	201 04 50	20	2,5 – 35	4 x 2,5 x 25
AS/35-SL29 gr	201 04 51	20	2,5 – 35	4 x 2,5 x 29	
AS/35-SL29 bl	blau/blue/bleu	201 04 52	20	2,5 – 35	4 x 2,5 x 29
AS/50-SN gr	201 02 54	20	6 – 50	4 x 3,5 x 15	
AS/50-SN bl	blau/blue/bleu	201 02 55	20	6 – 50	4 x 3,5 x 15
AS/50-SL gr	201 02 52	20	6 – 50	4 x 3,5 x 40	
AS/50-SL bl	blau/blue/bleu	201 02 53	20	6 – 50	4 x 3,5 x 40
AS/50-SN-M gr	201 04 44	20	4 – 50	6 x 2,5 x 15	



# STEG-PHASENSCHIENEN

Notiz

note

note

1