

## Klemmschienen



### Klemmschienen für 63 A

Material: Messing

### Kunststoffklemmsockel KKS 1/2

Werkstoff: PA 6, halogenfrei

### terminal bars for 63 A

material: brass

### plastic holder KKS 1/2

material: PA 6, free of halogen

### rails de contact pour 63 A

matière: laiton

### support plastique KKS 1/2

matière: PA 6, sans halogène

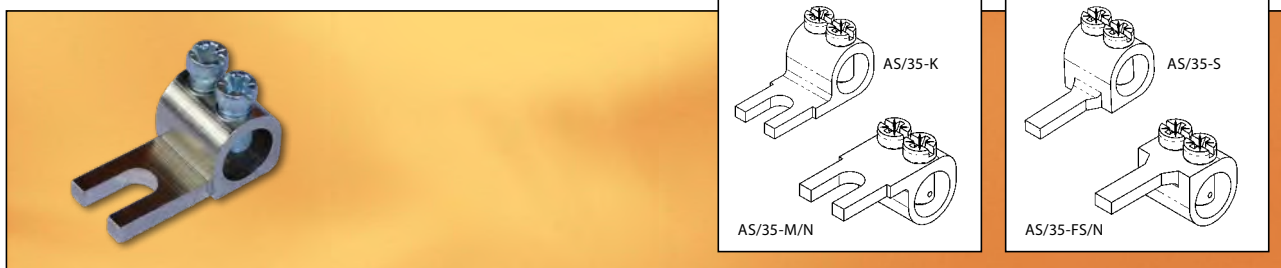
Produktbezeichnung description description du produit	Artikel-Nr. code no. N° article	VPE p. u. unité	Querschnitt cross section section mm <sup>2</sup>
MKS 9 x 6,5 x 1000, M5	202 05 37	20	16
MKS 8 x 8,0 x 1000, M4	202 05 88	20	10
MKS 8 x 6,0 x 1000, M4	202 05 89	20	10
MKS 10 x 8,0 x 570, M5	202 16 16	20	16
MKS 10 x 8,0 x 770, M5	202 16 17	20	16
KKS 1/2	130 01 10	50	

### Kontaktschienen in weiteren Ausführungen auf Anfrage

on request, available in various lengths  
and sizes

sur demande, disponibles en plusieurs  
longueurs et dimensions

## Einspeiseklemmen für Klemmschienen



### Einspeiseklemmen

- Anschlussquerschnitt 35 mm<sup>2</sup>
- Klemme aus Messing, verzinkt für Kupfer und eindrätige Aluminiumleiter

### feed-in terminals

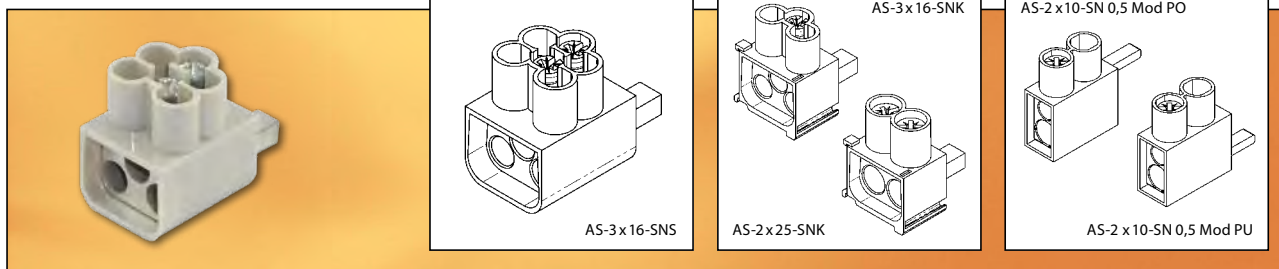
- cross section 35 mm<sup>2</sup>
- terminal made of tin plated brass suiting copper and solid aluminium conductors

### borne de connection

- section 35 qmm
- connecteur en laiton étamé pour cables en cuivre et aluminium massive

Produktbezeichnung description description du produit	Artikel-Nr. code no. N° article	VPE p. u. unité	Hinweise indication indication
AS/35-K	2010302	50	nur für Klemmschienen M5/ only for terminal bars M5/ seulement pour rails de contact M5
AS/35-M/N	2010304	50	
AS/35-S	2010402	50	
AS/35-FS/N	2010404	50	

## Einspeiseklemmen



### Einspeiseklemmen

Stegausführung  
Baubreite 1 TE

### feed-in terminals

pin type  
width 1 module

### connecteurs

peigne à pointe  
largeur 1 module

Produktbezeichnung description description du produit	Artikel-Nr. code no. N° article	VPE p. u. unité	Steg pin pointe B x H x L	Querschnitt cross section section mm <sup>2</sup>
AS-3 x 16 SNS	201 08 04	20	5 x 4 x 12,3	3 x 1,5 - 16
AS-3 x 16 SNK	201 08 05	20	5 x 4 x 12,3	3 x 1,5 - 16
AS-3x16 SNK BL      blau / blue / bleu	201 08 13	20	5 x 4 x 12,3	3 x 1,5 - 16
AS-2 x 25 SNK	201 08 07	20	5 x 4 x 12,3	2 x 2,5 - 25
AS-2x25 SNK BL      blau / blue / bleu	201 08 15	20	5 x 4 x 12,3	2 x 2,5 - 25
AS-2x10 SN 0,5 Mod PO	201 08 10	20	3,5 x 3 x 9,5	2 x 1,5 - 10
AS-2x10 SN 0,5 Mod PU	201 08 11	20	3,5 x 3 x 9,5	2 x 1,5 - 10

## Aluminium-Einspeiseklemmen

5



### Aluminium-Einspeiseklemmen

für direkte Einspeisung in LS

Anschluss:

- max. 25/50 mm<sup>2</sup> AL

Werkstoff Abdeckung:

- ABS-PC-Blend
- halogenfrei

### aluminium feed-in terminal

for direct feed-in of MCBs

connection:

- max. 25/50 mm<sup>2</sup> AL

insulation material:

- ABS-PC-Blend
- free of halogen

### borne d'alimentation aluminium

pour branchement sur le disjoncteurs

connection:

- max. 25/50 mm<sup>2</sup> AL

matière isolante:

- ABS-PC-Blend
- sans halogène

Produktbezeichnung description description du produit	Artikel-Nr. code no. N° article	VPE p. u. unité	Steg pin pointe B x H x L	Querschnitt cross section section mm <sup>2</sup>
AS-AL/Cu-16-50	201 11 13	15	6,9 x 6,9 x 14	16 - 50
AS-AL/Cu-2,5-50	201 11 15	15	6,9 x 6,9 x 13	2,5 - 50