

### GOGATERM ASK3 2/3-fach Anschlussklemme / 2/3-way connection clamp

2 bzw. 3 Adern an einer Klemme / 2 or 3 wires at one clamp

Platzsparend / space-saving

Für Kupfer- und Aluminiumleiter / for copper and aluminium conductors

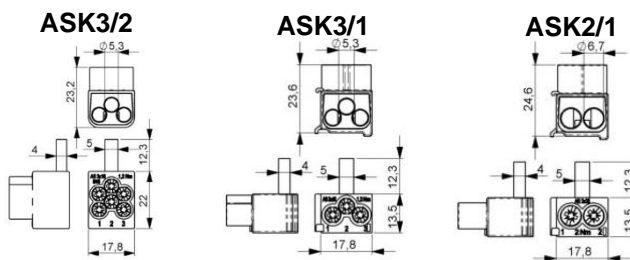
Material / material: Messing verzinkt (Klemmkörper) / tin-plated brass (sprag), Stahl verzinkt (Klemmschrauben) / galvanized steel (clamping screws), PC/ABS flammwidrig & halogenfrei (Isoliergehäuse) / PC/ABS flame retardant & halogene free (insulating)

Normen / norms: VDE 0220-3

Nennstrom / nominal current: AS/3x16: 63 A, AS/2x25: 100 A



Typ type	Querschnitt mm <sup>2</sup> section	Farbe color	Steg mm pin	ArtNr	/Stk. /pcs.	€
ASK3/2	1,5-16	grau / grey	4x5x12,3	175400	5,36	
ASK3/1	1,5-16	grau / grey	4x5x12,3	175401	4,85	
ASK3/1BL	1,5-16	blau / blue	4x5x12,3	175401BL	4,85	
ASK2/1	16-25	grau / grey	4x5x12,3	175402	4,85	



### GOGATERM ASK1 Anschlussklemme / connection clamp

Aluminium-Einspeiseklemme / aluminium feed-in terminal

Für direkte Einspeisung in LS / for direct feed-in of MCBs

Für Kupfer- und Aluminiumleiter / for copper and aluminium conductors

Berührungsschutz / touch protection

Material / material: ABS/PC/Blend, halogenfrei (Abdeckung) / ABS/PC/Blend, halogene-free (cover)

Farbe / colour: Grau o. weiß / grey or white

Typ type	Querschnitt mm <sup>2</sup> cross section	Steg mm pin	VPE Stk. PU	ArtNr	/Stk. /pcs.	€
ASK1 AL/Cu-16-50	16-50	6,9 x 6,9 x 14	15	175405	6,29	
ASK1 AL/Cu-2,5-50	2,5-50	6,9 x 6,9 x 13	15	175406	9,70	



ASK1 AL/Cu-16-50

ASK1 AL/Cu-2,5-50

### GOGAFUSE Flachstift-Anschlussklemmen / flat pin clamps

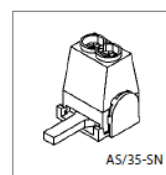
Typ type	Farbe colour	Querschnitt mm <sup>2</sup> cross section	Steg mm web	VPE Stk. PU	ArtNr	/Stk. /pc.	€
ASF/25-K fingersicher / finger-safe	grau / grey	25	3,7 x 2,5 x 20	30	185550	2,07	
AS/35-S	blank / blank	35	4 x 2,5 x 12	50	185552	1,34	
AS/25-SN gr	grau / grey	25	4 x 2,5 x 13	30	185551	1,18	
AS/35-SN gr	grau / grey	25	4 x 2,5 x 12	20	185560	1,77	
AS/35-SN bl	blau / blue	35	4 x 2,5 x 12	20	185560BL	1,77	
AS/35-SL25 gr	grau / grey	35	4 x 2,5 x 25	20	185561	1,47	
AS/35-SL25 bl	blau / blue	35	4 x 2,5 x 25	20	185561BL	1,6	
AS/35-SL29 gr	grau / grey	35	4 x 2,5 x 29	20	185562	1,51	
AS/35-SL29 bl	blau / blue	35	4 x 2,5 x 29	20	185562BL	1,63	
AS/50-SN gr	grau / grey	50	4 x 3,5 x 15	20	185563	1,97	
AS/50-SN bl	blau / blue	50	4 x 3,5 x 15	20	185563BL	1,97	
AS/50-SL gr	grau / grey	50	4 x 3,5 x 40	20	185564	2,96	
AS/50-SL bl	blau / blue	50	4 x 3,5 x 40	20	185564BL	2,41	
AS/50-SN-M	grau / grey	50	6,5 x 2,5 x 15	20	185559	7,39	



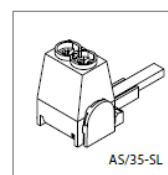
ASF/25



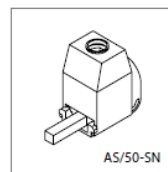
AS/35-S



AS/35-SN



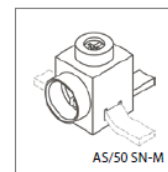
AS/35-SL



AS/50-SN



AS/50-SL



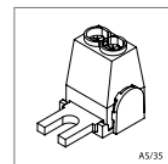
AS/50-SN-M

### GOGAFUSE Gabel-Anschlussklemmen / fork clamps

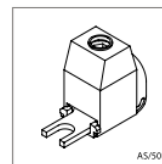
Typ type	Querschnitt mm <sup>2</sup> cross section	Gabelmaße mm fork dimensions	VPE Stk. PU	ArtNr	/Stk. /pc.	€
AS/25-GN	25	11 x 2,5 x 13	30	185570	1,10	
AS/35-GN gr	35	11 x 3 x 12	50	185574	1,61	
AS/35-GN bl	35	11 x 3 x 12	50	185574BL	1,77	
AS/50-GN gr	50	11 x 2 x 14	20	185575	1,83	
AS/50-GN bl	50	11 x 2 x 14	20	185575BL	2,00	



AS/25-GN



AS/35



AS/50

### GOGAFUSE Einspeiseblock / feeding block

Typ type	Querschnitt mm <sup>2</sup> cross section	Polzahl pole number	VPE Stk. PU	ArtNr	/Stk. /pc.	€
ES/35-S/G	35	1	10	185577	2,41	
ES/35-S/G-F	35	1 fingersicher / 1 finger-safe	10	185578	3,77	
ESB-G-MS1	25	3		185579	5,36	



ES/35-S/G



ESB-G-MS1

Preise gültig ab 01.01.2024 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage /

prices are valid from 01.01.2024 excl. VAT, subject to change, discounts upon request

sonst. Konditionen siehe [www.gogatec.com/AGB.pdf](http://www.gogatec.com/AGB.pdf), techn. Änderungen vorbehalten /

terms & conditions can be found on our website: [www.gogatec.com/AGB.pdf](http://www.gogatec.com/AGB.pdf); error, technical modifications and variations are reserved

Für die Potentialverteilung im Schaltschrank / *for the potential distribution in the cabinet*  
 Platz- und zeitsparend / *space and time-saving*  
 Aufschnappbar auf Hutschiene / *can be snapped onto DIN rail*

## GOGATERM KL1

Montage / *mounting*: senkrecht / *perpendicular*

Ausführung / *version*: offene / *opened*

Material (Trägerteil) / *material (carrier part)*: Pa6 halogenfrei / *halogen-free*

Typ	Farbe	Anzahl Klemmen	Durchmesser	VPE	ArtNr	€/Stk.
<i>type</i>	<i>colour</i>	<i>number of clamps</i>	<i>diameter</i>	<i>PU</i>		<i>/pc.</i>
KL1-1x7/63A N	blau / <i>blue</i>	7	16	10	175010	1,92
KL1-1x12/63A N	blau / <i>blue</i>	12	16	10	175011	2,64
KL1-1x15/63A N	blau / <i>blue</i>	15	16	10	175012	3,54
KL1-1x7/63A PE	grün/gelb / <i>green/yellow</i>	7	16	10	175013	1,92
KL1-1x12/63A PE	grün/gelb / <i>green/yellow</i>	12	16	10	175014	2,64
KL1-1x15/63A PE	grün/gelb / <i>green/yellow</i>	15	16	10	175015	3,54



## GOGATERM KL3

Eigenschaften / *features*: ohne Klemmenabdeckung / *without clamp cover*,

Material (Trägerteil) / *material (carrier part)*: Pa6 halogenfrei / *halogen-free*

Typ	Farbe	Anzahl Klemmen	Querschnitt	VPE	ArtNr	€/Stk.
<i>type</i>	<i>colour</i>	<i>number of clamps</i>	<i>mm<sup>2</sup></i>	<i>PU</i>		<i>/pc.</i>
KL4-4x9/63A	grau / <i>grey</i>	4 x 9	16	10	175035	a.A.

a. A. = auf Anfrage / *upon request*



## GOGATERM KL4

Eigenschaften / *features*: ohne Klemmenabdeckung / *without clamp cover*,

Material (Trägerteil) / *material (carrier part)*: Pa6 halogenfrei / *halogen-free*

Typ	Farbe	Anzahl Klemmen	Querschnitt	VPE	ArtNr	€/Stk.
<i>type</i>	<i>colour</i>	<i>number of clamps</i>	<i>mm<sup>2</sup></i>	<i>PU</i>		<i>/pc.</i>
KL4-4x9/63A	grau / <i>grey</i>	4 x 9	16	10	175035	a.A.

a. A. = auf Anfrage / *upon request*



## GOGATERM KL5

Prüfspannung / *test voltage*: 500V

Prüfzeichen / *test sign*: IMQ – CEI EN 60947-1, CEI EN 60947-7-1

Material Trägerteil / *material carrier part*: PA6

Material Abdeckung / *material cover*: PC transparent

Eigenschaften / *features*: mit Klemmenabdeckung, berührungssicher / *with terminal cover, finger-safe*

Typ	Farbe	Anzahl Klemmen	Querschnitt	VPE	ArtNr	€/Stk.
<i>type</i>	<i>colour</i>	<i>number of clamps</i>	<i>mm<sup>2</sup></i>	<i>PU</i>		<i>/pc.</i>
KL5-2x7/100A	grau / <i>grey</i>	2 x 7	5x10 + 1x25 + 1x35	4	175050	14,55
KL5-4x12/100A	grau / <i>grey</i>	4 x 7	5x10 + 1x25 + 1x35	2	175043	22,32
KL5-2x11/125A	grau / <i>grey</i>	2 x 11	6x10 + 2x16 + 2x25 + 1x35	2	175041	18,46
KL5-2x13/125A	grau / <i>grey</i>	2 x 15	12x10 + 2x25 + 1x35	2	175042	21,75



## GOGATERM KL7

Prüfspannung / *test voltage*: 500V

Prüfzeichen / *test sign*: IMQ – CEI EN 60947-1, CEI EN 60947-7-1

Material Trägerteil / *material carrier part*: PA6

Material Abdeckung / *material cover*: PC transparent

Eigenschaften / *features*: mit Klemmenabdeckung, berührungssicher / *with terminal cover, finger-safe*

Befestigung / *mounting*: aufschnappbar auf Hutschiene oder zum Anschrauben / *can be snapped onto DIN-rail or montage with screw fixing*

Typ	Farbe	Anzahl Klemmen	Querschnitt	VPE	ArtNr	€/Stk.
<i>type</i>	<i>colour</i>	<i>number of clamps</i>	<i>mm<sup>2</sup></i>	<i>PU</i>		<i>/pc.</i>
KL7-4x8/160A	grau / <i>grey</i>	4 x 8	5x16 + 1x25 + 1x35 + 1x50	1	175051	54,50
KL7-4x13/160A	grau / <i>grey</i>	4 x 13	8x16 + 2x25 + 2x35 + 1x50	1	175052	65,80
KL7-5x8/160A	grau / <i>grey</i>	5 x 8	5x16 + 1x25 + 1x35 + 1x50	1	175053	60,60
KL7-5x13/160A	grau / <i>grey</i>	5 x 13	8x16 + 2x25 + 2x35 + 1x50	1	175054	76,30



Preise gültig ab 01.01.2024 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage /

*prices are valid from 01.01.2024 excl. VAT, subject to change, discounts upon request*

sonst. Konditionen siehe [www.gogatec.com/AGB.pdf](http://www.gogatec.com/AGB.pdf), techn. Änderungen vorbehalten /

*terms & conditions can be found on our website: www.gogatec.com/AGB.pdf; error, technical modifications and variations are reserved*

## GOGATEM KL6

**Fingersicher, aufschnappbar auf TS35 / finger-proof, can be snapped onto TS35**  
**Mit Schraubenzieher demontierbar / removable with screwdriver**  
**Passt unter Automatenabdeckung / fits under machine cover**  
**Praktische Steckklemme / practical plug-in clamps**

**Normen / norms:** Klemme gemäß EN60998/VDE 0613, fingersicher gem. VBG4/BGC A2 / clamp acc. to EN60998/VDE 0613, finger-safe acc. to VBG4/BGC A2  
**Anschlüsse / connections:** 12 Steckklemmen max. 2,5mm<sup>2</sup> eindrätig bzw. 1,5mm<sup>2</sup> mehrdrätig mit Aderendhülse  
 12 plug clamps max 2,5mm<sup>2</sup> stranded or 1,5mm<sup>2</sup> multiple wire with cord end sleeve  
 + 2 Steckklemmen max 4mm<sup>2</sup> eindrätig bzw. 2,5mm<sup>2</sup> mehrdrätig mit Aderendhülse /  
 + 2 plug clamps max. 4mm<sup>2</sup> stranded or 2,5mm<sup>2</sup> multiple wire with cord end sleeve  
 +1 Schraubklemme max 25mm<sup>2</sup> eindrätig bzw. 16mm<sup>2</sup> mehrdrätig mit Aderendhülse /  
 +1 screw clamp max. 25mm<sup>2</sup> stranded or 16mm<sup>2</sup> multiple wire with cord end sleeve  
**Abmessungen / dimensions:** Höhe < 30mm / height < 30mm

Typ	Farbe	Anzahl Klemmen (eindrätig/mehrdrätig)	ArtNr	€/Stk.
type	colour	number of clamps (single stranded/multi wire)		/pc.
KL6-1x15-N	blau / blue		175000	6,56
KL6-1x15-PE	grün / green	12x2,5/1,5 mm <sup>2</sup> + 2x4/2,5 mm <sup>2</sup> + 1x25/16 mm <sup>2</sup>	175001	6,56
KL6-1x15	grau / grey		175002	6,56



## GOGATEM KL8

**Anschlüsse / connections:** 7-fach, 12-fach, 15-fach Schraubklemmen max. 16mm<sup>2</sup> / 7-fold, 12-fold, 15-fold screw clamps max 16mm<sup>2</sup>  
**Nennstrom / nominal current:** 63A  
**Normen / approvals:** Klemme gemäß EN60998/VDE0613, fingersicher gem. VBG4/BGC A2 / clamp acc. to EN60998/VDE0613, finger-safe acc. to VBG4/BGC A2  
**Abmessungen / dimensions (L x H x B / L x H x D) mm :** KL8-1x7 59,3 x 26 x 12  
 KL8-1x12 89,9 x 26 x 12  
 KL8-1x15 109,4 x 26 x 12

Typ	Farbe	Querschnitt mm <sup>2</sup>	ArtNr	€/Stk.
type	colour	cross section		/pc.
KL8-1x7-N/63A	blau / blue	7 x 16	175080	1,95
KL8-1x7-PE/63A	grün/gelb / green/yellow	7 x 16	175081	1,95
KL8-1x7/63A	grau / grey	7 x 16	175082	1,95
KL8-1x12-N/63A	blau / blue	12 x 16	175083	3,00
KL8-1x12-PE/63A	grün/gelb / green/yellow	12 x 16	175084	3,00
KL8-1x12/63A	grau / grey	12 x 16	175085	3,00
KL8-1x15-N/63A	blau / blue	15 x 16	175086	3,54
KL8-1x15-PE/63A	grün/gelb / green/yellow	15 x 16	175087	3,54
KL8-1x15	grau / grey	15 x 16	175088	3,54



## GOGATEM KL17

**Allseitig fingersicher / finger-proof all over**  
**Beidseitige Einspeisung / feed in both sides**  
**Leiteröffnung einseitig geschlossen / closed at one side**

**Belastbarkeit / max. current :** 130A

Typ	Farbe	Anzahl Klemmen (eindrätig/mehrdrätig)	ArtNr	€/Stk.
type	colour	number of clamps (single stranded/multi wire)		/pc.
KL17-8+4N	blau / blue		175016	5,33
KL17-8+4PE	grün / green	8x16mm <sup>2</sup> + 4x25 mm <sup>2</sup>	175017	5,33
KL17-8+4	grau / grey		175018	5,33

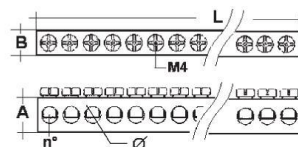


Preise gültig ab 01.01.2024 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage /  
 prices are valid from 01.01.2024 excl. VAT, subject to change, discounts upon request  
 sonst. Konditionen siehe [www.gogatec.com/AGB.pdf](http://www.gogatec.com/AGB.pdf), techn. Änderungen vorbehalten /  
 terms & conditions can be found on our website: [www.gogatec.com/AGB.pdf](http://www.gogatec.com/AGB.pdf); error, technical modifications and variations are reserved

**GOGATERM KL10**

Länge / length: 1 m

Typ type	Höhe mm height	Breite mm width	Länge mm length	Anzahl Klemmen number of clamps	Gewinde thread	Querschnitt mm <sup>2</sup> cross section	VPE Stk. PU	ArtNr	€/Stk. /pc.
KL10-9x6,5	9	6,5	1000	152	M5	16	20	175070	17,33
KL10-8x8	8	8	1000	166	M4	10	20	175071	25,23
KL10-6x8	6	8	1000	166	M4	10	20	175072	20,79
KL10-9x6	9	6	1000	113	M4	2,5-6	10	175074	20,01
KL10-13x6	13	6	1000	83	M4	16,35	10	175075	a.A.
KL10-12x8	12	8	1000	116	M5	2,5-16	10	175076	33,62



**KL10-8x6 - KL10-12x8**

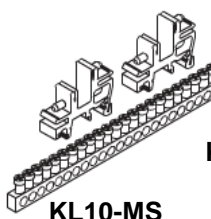
a. A. = auf Anfrage / upon request

**GOGATERM KL-MSWS Montages. f. Klemmleiste / mounting socket f. clamping strip**

Material / material: **MS:** PA 6 halogenfrei / halogenfree

**MS1-3:** PA 66 selbstverlöschend / PA66 self-extinguishing

Typ type	Für Schiene for rail	Farbe colour	VPE Stk. PU	ArtNr	€/Stk. /pc.
KL10-MS	9x6,5+8x8+6x8	weiß / white	50	175079	0,70
KL11-MS1	9x6	schwarz / black	50	175079-1	0,71
KL11-MS2	12x8		50	175079-2	0,72
KL11-MS3	9x19		50	175079-3	1,45



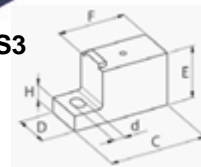
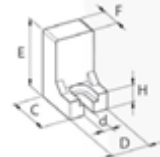
**KL10-MS**



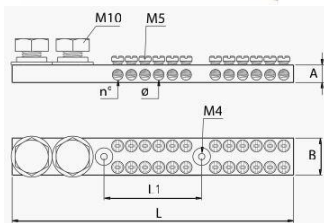
**KL11-MS1+2**



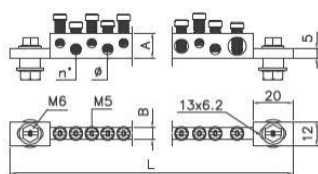
**KL11-MS3**



**GOGATERM KL11**



**KL11-2x6 - KL11-2x24**



**KL11-13-6-20 - KL11-13-6-50**

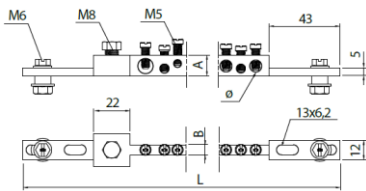
Typ type	Höhe mm height	Breite mm width	Länge mm length	Anzahl Klemmen number of clamps	Gewinde thread	Querschnitt (mit AEH) mm <sup>2</sup> cross section (with cord end sleeve)	Querschnitt mm <sup>2</sup> cross section	VPE Stk. PU	ArtNr	€/Stk. /pc.
KL11-2x6	9	19	102	12	2 x M10 + 2 x 6 x M5	1,5-6	2,5-6	10	175092	6,94
KL11-2x12	9	19	144	24	2 x M10 + 2 x 12 x M5	1,5-6	2,5-6	10	175093	9,45
KL11-2x24	9	19	230	48	2 x M10 + 2 x 24 x M5	1,5-6	2,5-6	10	175094	15,89
KL11-13-6-20	13	6	215	1	20 x M5 (Montage 2 x M6)	10-35	16-35	25	175090	16,66
				3		2,5-16	4-16			
				8		1,5-6	25-6			
KL11-13-6-50	13	6	462	1	50 x M5 (Montage 2 x M6)	10-35	16-35	5	175091	26,36
				6		2,5-16	4-16			
				24		1,5-6	2,5-6			
				19		0,75-4	1,5-4			

Preise gültig ab 01.01.2024 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage / prices are valid from 01.01.2024 excl. VAT, subject to change, discounts upon request  
sonst. Konditionen siehe [www.gogatec.com/AGB.pdf](http://www.gogatec.com/AGB.pdf), techn. Änderungen vorbehalten / terms & conditions can be found on our website: [www.gogatec.com/AGB.pdf](http://www.gogatec.com/AGB.pdf); error, technical modifications and variations are reserved

Material / material: Messing / brass

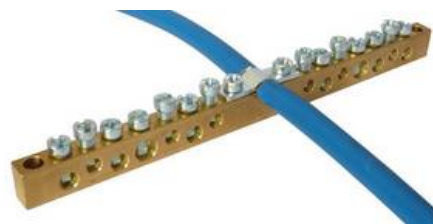
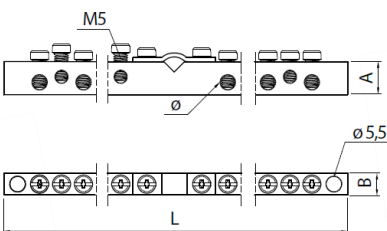
**GOGATEM KL11**

Für Verbindung mit Kabelschuh bis zu 95 mm<sup>2</sup> / connection with cable lugs up to 95 mm<sup>2</sup>  
 vielseitig zu befestigen mittels 2 Ösenbohrungen: direkt oder auf die Kupferschiene, auf Abstandshalter /  
 universal fixing with 2 eyelet holes: direct fixing, fixing on copper bar, fixing on spacers and extension 2 connectors



Typ type	Höhe mm height	Breite mm width	Länge mm length	Anzahl Klemmen number of clamps	Gewinde thread	Querschnitt (mit AEH) mm <sup>2</sup> cross section (with cord end sleeve)	Querschnitt mm <sup>2</sup> cross section	VPE Stk. PU	ArtNr	€/Stk. /pc.
KL11-13-6-41	13	6	462	1	1 x M8, 56 x M5 (2 x M6 Montage)	10 - 35	16 - 35	1	175095	32,12
				7		2,5 - 16	4 - 16			
				19		1,5 - 6	2,5 - 6			
				14		0,75 - 4	1,5 - 4			
KL11-13-6-56	13	6	462	1	1 x M8, 41 x M5 (2 x M6 Montage)	10 - 35	16 - 35	1	175096	31,28
				1		2,5 - 16	4 - 16			
				54		0,75 - 4	1,5 - 4			

Verbindung mit Kabelschelle bis zu 25 mm<sup>2</sup> / connection with cable collars up to 25 mm<sup>2</sup>  
 Löcher am Ende für leichtere Montage / ends with holes for easier fixing



Typ type	Höhe mm height	Breite mm width	Länge mm length	Anzahl Klemmen number of clamps	Gewinde thread	Querschnitt (mit AEH) mm <sup>2</sup> cross section (with cord end sleeve)	Querschnitt mm <sup>2</sup> cross section	VPE Stk. PU	ArtNr	€/Stk. /pc.
KL11-12X8-14	12	8	165	2	14 x M5 (Montage 2 x M5)	2,5 - 16	4 - 16	10	175097	5,44
				6		1,5 - 6	2,5 - 6			
				6		0,75 - 4	1,5 - 4			
KL11-12X8-28	12	8	312	4	28 x M5 (Montage 2 x M5)	2,5 - 16	4 - 16	10	175098	9,38
				12		1,5 - 6	2,5 - 6			
				12		0,75 - 4	1,5 - 4			
KL11-12X8-42	12	8	462	6	42 x M5 (Montage 2 x M5)	2,5 - 16	4 - 16	5	175099	a.A.
				18		1,5 - 6	2,5 - 6			
				18		0,75 - 4	1,5 - 4			

a. A. = auf Anfrage / upon request

Preise gültig ab 01.01.2024 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage /  
 prices are valid from 01.01.2024 excl. VAT, subject to change, discounts upon request  
 sonst. Konditionen siehe [www.gogatec.com/AGB.pdf](http://www.gogatec.com/AGB.pdf), techn. Änderungen vorbehalten /  
 terms & conditions can be found on our website: [www.gogatec.com/AGB.pdf](http://www.gogatec.com/AGB.pdf); error, technical modifications and variations are reserved



Von 40 A bis 160 A, zwei- und vierpolig, für den Einsatz in Anwendungen, bei denen der Wert d. effektiven Kurzschlussstromes ( $I_{cc\text{eff}}$ ) unter 10 kA liegt. Ausgestattet mit einer abnehmbaren, durchsichtigen Schutzabdeckung zwischen den Phasen, an Unter- und Frontseite des Verteilers. Der vierpolige modulare Up & Down 160A Verteiler ermöglicht es auf einfache Weise, Verdrahtungen zu realisieren. Zum Beispiel bei Anwendungen bei denen es zu viele Ein- bzw. Ausgänge gibt um alle auf einer Seite anzuschließen. Der neue vierpolige Side-Input 160A Verteiler ermöglicht den Anschluss direkt an den Schalter /

*From 40 A to 160 A, 2 and 4 pole, for use in applications where the effective short-circuit current value ( $I_{c\text{eff}}$ ), is kept within 10 kA. Equipped with a transparent protection screen between phases, at the front and bottom of the distribution unit, removable to tighten connections. Recently introduced the 4-pole modular Up & Down distribution block from 160 A, these allow the user to simply manage situations where the installer must satisfy articulated mounting needs contained in the dimensions, for example when there are too many wiring inputs and outputs to be placed on one side of the block. The new 4-pole side input distribution block from 160 A makes it possible to connect directly to the switch.*

Kompakte Verteiler: von 80 A bis 400 A, ein- und dreipolig, für Anwendungen, bei denen der wirksame Kurzschlussstrom ( $I_{cc\text{eff}}$ ) über 10 kA liegt. UL zugelassen. Hohe Isolationsfestigkeit. Ohne abnehmbaren Schutz / Compact distribution blocks: from 80 A to 400 A, 1 and 3 pole, to use in applications where the effective short-circuit current value ( $I_{c\text{eff}}$ ) is higher than 10 kA. Registered as per UL standard. Wiring is made easy by guided accesses. High electrical insulation value. No to protection remove to tighten the connections.

Die gesamte Palette der  $\Omega$  BLOCK-Verteiler kann auf DIN-Profilen (Omega-Schiene) und/oder Bodenplatten, unter Beachtung der Installationsvorschriften, installiert werden. / All the  $\Omega$  BLOCK distribution range can be fit on DIN rail (omega rail) and/or bottom plate using the specific provisions.

Isolationsschutz zwischen den Phasen / insulation protection between the phases

Schutzabschirmung, abnehmbare Front / protection shield, detachable front

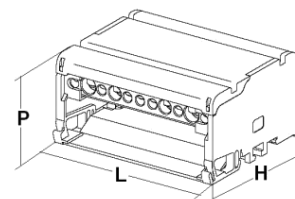
Isolierende, selbstverlöschende Struktur: UL 94-V0 / Insulating, self-extinguishing structure: UL 94-V0

Schnellverbindung für DIN Schienen / quick connection for DIN rails

Gemäß Richtlinien IEC 947-7-1 / according to directives IEC 947-7-1

Niederspann.-Hilfsausrüst.-Klemmbretter f. Kupferleiter /

low-voltage auxiliary equipment-clamp f. copper conductors



Material / material: Leiter aus Messing, Schrauben aus verzinktem Stahl / conductor made of brass, screws made of galvanized steel

## GOGATEM KL12

Typ	H	P	L	Achsabst. Bohr.	OUT ohne AEH	OUT mit AEH	IN ohne AEH	IN mit AEH	ArtNr	€/Stk.
type	height	width	length	axle distance hole	output w/o. ferrule	output with ferrule	input w/o. ferrule	input w. ferrule		/pc.
KL12-1	46	51	66	45	8 (1x 2,5-6; 4x 1,5-4; 3x 1,5-2,5)	8 (1x 1,5-6; 4x 1,5-4; 3x 1,5-2,5)	2,5-6	1,5-6	175120	10,97
KL12-2	46	51	66	45	7 (5x 1,5-4; 2x 1,5-4)	7 (5x 1,5-4; 2x 1,5-4)	10-25	6-16	175121	12,21
KL12-3	46	51	66	45	6 (5x 2,5-6; 1x 10-25)	6 (5x 1,5-6; 1x 6-16)	10-35	10-25	175122	12,56
KL12-4	46	51	132	112	14 (1x 10-35; 11x 2,5-6; 2x 10-25)	14 (1x 10-25; 11x 1,5-6; 2x 6-16)	10-35	10-25	175123	17,80

OUT = Ausgang / output; IN = Eingang / input; AEH = Aderenhülse / ferrule

## GOGATEM KL13

Typ	H	P	L	Achsabst. Bohr.	OUT ohne AEH	OUT mit AEH	IN ohne AEH	IN mit AEH	ArtNr	€/Stk.
type	height	width	length	axle distance hole	output w/o. ferrule	output with ferrule	input w/o. ferrule	input w. ferrule		/pc.
KL13-1	84	50	66	45	8 (1x 2,5-6; 4x 1,5-4; 3x 1,5-2,5)	8 (1x 1,5-6; 4x 1,5-4; 3x 1,5-2,5)	2,5-6	1,5-6	175130	17,74
KL13-2	84	50	100	80	14 (1x 2,5-6; 7x 1,5-4; 6x 1,5-2,5)	14 (1x 1,5-6; 7x 1,5-4; 6x 1,5-2,5)	2,5-6	1,5-6	175131	22,83
KL13-3	84	50	66	45	7 (5x 1,5-4; 2x 1,5-4)	7 (5x 1,5-4; 2x 1,5-4)	10-25	6-16	175132	19,05
KL13-4	84	50	100	80	12 (1x 10-25; 8x 1,5-4; 2x 1,5-4; 1x 4-10)	12 (1x 10-25; 8x 1,5-4; 2x 1,5-4; 1x 4-10)	10-25	6-16	175133	24,67
KL13-5	84	50	66	45	6 (5x 2,5-6; 1x 10-25)	6 (5x 1,5-6; 1x 6-16)	10-35	10-25	175134	19,87
KL13-6	84	50	100	80	10 (1x 10-35; 2x 10-25; 7x 2,5-6)	10 (1x 10-25; 2x 6-16; 7x 1,5-6)	10-35	10-25	175135	25,36
KL13-7	84	50	132	112	14 (1x 10-35; 2x 10-25; 11x 2,5-6)	14 (1x 10-25; 2x 6-16; 11x 1,5-6)	10-35	10-25	175136	35,01
KL13-8	75	49	98	55	7 (5x 1,5-6; 2x 1,5-16)	7 (5x 1,5-6; 2x 1,5-10)	6-35	6-25	175137	32,20

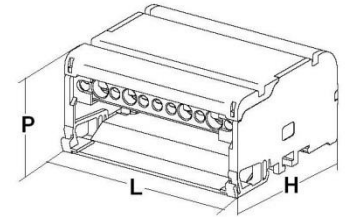
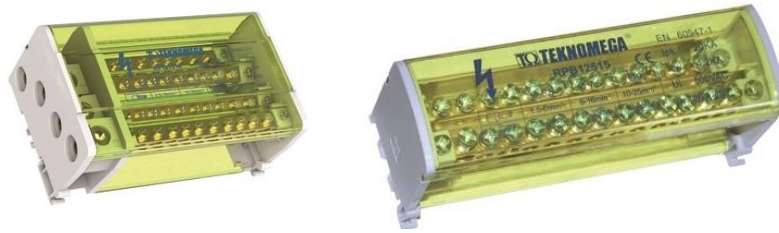
OUT = Ausgang / output; IN = Eingang / input; AEH = Aderenhülse / ferrule

Preise gültig ab 01.01.2024 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage /

prices are valid from 01.01.2024 excl. VAT, subject to change, discounts upon request

sonst. Konditionen siehe [www.gogatec.com/AGB.pdf](http://www.gogatec.com/AGB.pdf), techn. Änderungen vorbehalten /

terms & conditions can be found on our website: [www.gogatec.com/AGB.pdf](http://www.gogatec.com/AGB.pdf); error, technical modifications and variations are reserved



**GOGATERM KL14**

Getrennte Eingänge; Beschläge Leiter (außer 175140) / *separate inputs; fittings (except 175140)*  
 Einfache Verdrahtung / *easy wiring: 175140, 175143*  
 Isolationsschutz zwischen den Phasen / *insulation protection between the phases*  
 Schutzabschirmung, abnehmbare Front / *protection shield, detachable front*  
 Isolierende, selbstverlöschende Struktur: UL 94-V0 / *Insulating, self-extinguishing structure: UL 94-V0*  
 Schnellverbindung für DIN Schienen / *quick connection for DIN rails*  
 Gemäß Richtlinien IEC 947-7-1 / *according to directives IEC 947-7-1*  
 Modulieren Tiefe / *modulate depth: 175141, 175142*  
 175141 Version Up & Down: Anschluss von 2 Phasen auf jeder Seite / *connection of 2 phases on each side*  
 175143 Version Side Input: Inputs senkrecht / *input vertical*

**Material / material:** Leiter aus Messing, Schrauben aus verzinktem Stahl / *conductor made of brass, screws made of galvanized steel*

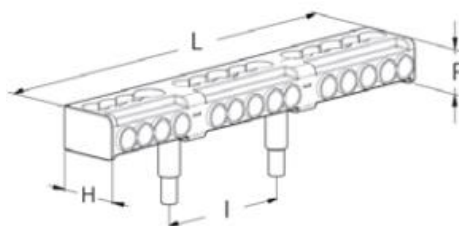
Typ	H	P	L	Achsabst. Bohr.	OUT ohne AEH	OUT mit AEH	IN ohne AEH	IN mit AEH	ArtNr	€
type	height	width	length	axle distance hole	output w/o. ferrule	output w. ferrule	IN w/o. ferrule	IN with ferrule		/Stk. /pc.
KL14-1	85	70	168	150	11 (3x 10-35; 8x 2,5-16)	11 (3x 10-25; 8x 1,5-16)	10-50	10-50	175140	68,70
KL14-2	105	55	176	163	11 (3x 10-35; 8x 2,5-16)	11 (3x 10-16; 8x 1,5-16)	10-50	10-50	175141	73,50
KL14-3	105	55	176	163	11 (3x 10-35; 8x 2,5-16)	11 (3x 10-16; 8x 1,5-16)	10-50	10-50	175142	73,50
KL14-4	95	67	154	135	11 (3x 10-35; 8x 2,5-16)	11 (3x 10-25; 8x 1,5-16)	10-50	10-50	175143	75,70

**GOGATERM KL14Z**

Isolierende, selbstverlöschende Struktur: UL 94-V0 / *Insulating, self-extinguishing structure: UL 94-V0*  
 Erweiterte Anschlussmöglichkeiten / *extended connectivity possibilities*  
 Sehr stabiler Aufbau / *very stable construction*  
 Direkte elektrische Verbindung / *direct electrical connectivity*

**Material / material:** Leiter aus Messing, Schrauben aus verzinktem Stahl / *conductor made of brass, screws made of galvanized steel*

Typ	H	P	L	I	Ausgänge	Klemmbereich		VPE	ArtNr	€
type	height	width	length	I	outputs	blank (mm²)	mit AEH / with CES (mm²)	Stk. /PU		/Stk. /pc.
KL14Z-1	27	17	161	57	14	1x 10-35; 1x 2,5-16	1x 10-16; 1x 1,5-16	1	175142Z	15,18



Preise gültig ab 01.01.2024 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage / *prices are valid from 01.01.2024 excl. VAT, subject to change, discounts upon request*  
 sonst. Konditionen siehe [www.gogatec.com/AGB.pdf](http://www.gogatec.com/AGB.pdf), techn. Änderungen vorbehalten / *terms & conditions can be found on our website: www.gogatec.com/AGB.pdf; error, technical modifications and variations are reserved*

## Kabeleinspannung / cable tension:

**Eingänge mit Schrauben, Ausgänge mit Federklemmung und Kupferkontakten /**  
*Inputs with screws, outputs with spring clamp and copper contacts*

**Direkte Montage auf DIN-Schiene o. Platte durch 4 Schrauben M4 /**  
*direct mounting on DIN rail o. plate w. 4 screws M4*

**Gemäß den Richtlinien EN60998 - EN 60999 / according to the directives EN60998 - EN 60999**

**Material / material:** Polyamid 6.6, selbstverlöschend UL 94-V0 / *polyamid 6.6, self-extinguishing UL 94-V0*

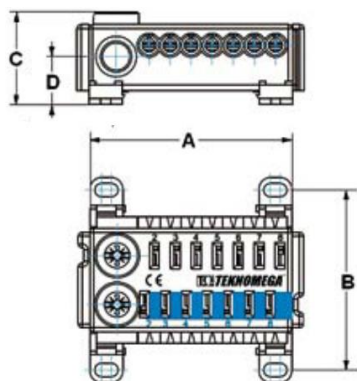
**Schutzgrad / protection grade:** IP20



**KL16-2**

## GOGATEM KL 16

Typ	Pole	Markierung	I <sub>N</sub>	A	B	C	D	U <sub>i</sub>	IN/OUT	N°	Kabelquerschnitt (mm <sup>2</sup> )		Anz.Moment	VPE	ArtNr	€
type	pole	marker	I <sub>N</sub>	A	B	C	D	U <sub>i</sub>	in/out	N°	blank	mit AEH w. cord end sleeve	Nm	Stk. PU		/Stk. /pc.
KL16-1	1	blau / blue	76	53	47	24	12	690	IN	2	1,5-25	1,5-16	2,5	10	175005	17,35
									OUT	14	0,5-4	0,5-4	-			
KL16-2	1	grau / grey	76	53	47	24	12	690	IN	2	1,5-25	1,5-16	2,5	10	175006	17,35
									OUT	14	0,5-4	0,5-4	-			
KL16-3	2	blau/grau / blue grey	76	53	47	24	12	690	IN	1	1,5-25	1,5-16	2,5	10	175007	17,35
									OUT	7	0,5-4	0,5-4	-			



Preise gültig ab 01.01.2024 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage /

*prices are valid from 01.01.2024 excl. VAT, subject to change, discounts upon request*

sonst. Konditionen siehe [www.gogatec.com/AGB.pdf](http://www.gogatec.com/AGB.pdf), techn. Änderungen vorbehalten /

*terms & conditions can be found on our website: [www.gogatec.com/AGB.pdf](http://www.gogatec.com/AGB.pdf); error, technical modifications and variations are reserved*



### GOGATERM PAS1 mit abnehmbarer Abdeckung / with removable cover

**Material (Abdeckung) / material (cover):** hochschlagfestes Polystyrol - halogenfrei / high-impact polystyrene - halogen-free

**Anschlüsse / connections:** Band 30 x 4mm oder Rundleiter 8-10mm, Rundleiter 50mm<sup>2</sup>, 7 Rundleiter 6-25mm<sup>2</sup> / band 30 x 4 mm or round conductor 8-10 mm, round conductor 50mm<sup>2</sup>, 7 round conductors 6-25mm<sup>2</sup>

**Anwendung / application:** Innenbereich / interior

**Normen / approvals:** VDE 0618, Teil 1

Typ	Anzahl Reihen	Anzahl Klemmstellen	VPE	ArtNr	€/Stk.
type	number of rows	number of nips	Stk. / PU		/pc.
PAS1-1	1	8	100	175200	6,72
PAS1-2	2	15	100	175201	8,71



### GOGATERM PAS2 mit aufklappbarer Abdeckung / with folding cover

**Material (Abdeckung) / material (cover):** hochschlagfestes Polypropylen - halogenfrei / high-impact polypropylene - halogen-free

**Anschlüsse / connections:** Band 30 x 4mm oder Rundleiter 8-10mm, Rundleiter 50mm<sup>2</sup>/7 Rundleiter max 6mm<sup>2</sup>, 6 Rundleiter 6-25mm<sup>2</sup> / band 30 x 4 mm or round conductor 8-10 mm, round conductor 50mm<sup>2</sup>/7 round conductors max. 6mm<sup>2</sup>, 6 round conductors 6-25mm<sup>2</sup>

**Anwendung / application:** Innenbereich / interior

**Normen / approvals:** VDE 0100, Teil 540 und VDE 0618, Teil 1

Typ	Anzahl Reihen	Anzahl Klemmstellen	VPE	ArtNr	€/Stk.
type	number of rows	number of nips	Stk. / PU		/pc.
PAS2-1	2	8	10	175202	9,51



### GOGATERM PAS3 ohne Gehäuse / without case

**Material (Schiene/Schrauben) / material (rail/screws):** Messing vernickelt/Stahl galvanisiert, verzinkt / nickel-plated brass / galvanized steel

**Anschlüsse / connections:** 6 x 1,5 - 16mm<sup>2</sup>, 1 x 1,5 - 35mm<sup>2</sup>

Typ	Anzahl Reihen	Anzahl Klemmstellen	VPE	ArtNr	€/Stk.
type	number of rows	number of nips	Stk. / PU		/pc.
PAS3-1	1	7	20	175203	1,94



### GOGATERM PAS4 mit/ohne Sockel und Abdeckung / with/without socket and cover

**Material (Abdeckung) / material (cover):** Polypropylen - halogenfrei / polypropylene - halogen-free

**Anschlüsse / connections:** 1 x 6 - 25mm<sup>2</sup>, 5 x 1,5 - 6 mm<sup>2</sup>, 2 Klemmschrauben pro Anschluss / 2 clamp screws each connector

Typ	Abdeckung	Anzahl Reihen	Anzahl Klemmstellen	VPE	ArtNr	€/Stk.
type	cover	number of rows	number of nips	Stk. / PU		/pc.
PAS4-1	nein	1	6	50	175204	2,21
PAS4-2	ja	1	6	10	175205	2,55



Preise gültig ab 01.01.2024 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage /

prices are valid from 01.01.2024 excl. VAT, subject to change, discounts upon request

sonst. Konditionen siehe [www.gogatec.com/AGB.pdf](http://www.gogatec.com/AGB.pdf), techn. Änderungen vorbehalten /

terms & conditions can be found on our website: [www.gogatec.com/AGB.pdf](http://www.gogatec.com/AGB.pdf); error, technical modifications and variations are reserved