

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

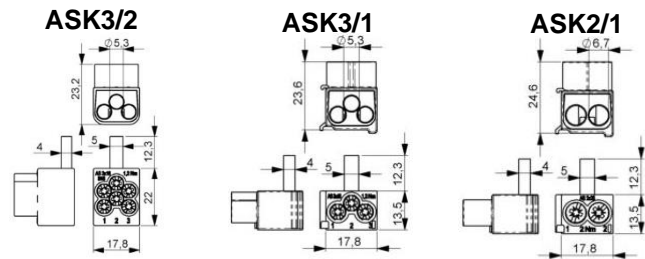
Material / material: Messing verzinkt (Klemmkörper) / tin-plated brass (sprag), Stahl verzinkt (Klemmschrauben) / galvanized steel (clamping screws), PC/ABS flammwidrig & halogenfrei (Isoliergehäuse) / PC/ABS flame retardant & halogene free (insulating)

Normen / norms: VDE 0220-3

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



Typ	Querschnitt	Farbe	Steg	ArtNr	€/Stk.
type	mm ²	color	pin		/pcs.
ASK3/2	1,5-16	grau / grey	4x5x12,3	175400	5,33
ASK3/1	1,5-16	grau / grey	4x5x12,3	175401	4,83
ASK3/1BL	1,5-16	blau / blue	4x5x12,3	175401BL	4,83
ASK2/1	16-25	grau / grey	4x5x12,3	175402	4,83



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	Querschnitt	Steg	VPE	ArtNr	€/Stk.
type	mm ²	mm	Stk. PU		/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	9,66



ASK1 AL/Cu-16-50

ASK1 AL/Cu-2,5-50

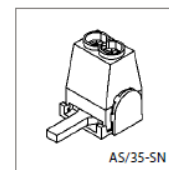
GOGAFUSE Flachstift-Anschlussklemmen / flat pin clamps

Typ	Farbe	Querschnitt	Steg	VPE	ArtNr	€/Stk.
type	colour	mm ²	mm	Stk. PU		/pc.
ASF/25-K fingersicher	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	1,17
AS/35-SN gr	grau / grey	25	4 x 2,5 x 12	20	185560	1,61
AS/35-SN bl	blau / blue	35	4 x 2,5 x 12	20	185560BL	1,61
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	1,46
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	1,49
AS/50-SN gr	grau / grey	50	4 x 3,5 x 15	20	185563	1,8
AS/50-SN bl	blau / blue	50	4 x 3,5 x 15	20	185563BL	1,8
AS/50-SL gr	grau / grey	50	4 x 3,5 x 40	20	185564	2,81
AS/50-SL bl	blau / blue	50	4 x 3,5 x 40	20	185564BL	2,2
AS/50-SN-M	grau / grey	50	6,5 x 2,5 x 15	20	185559	7,38



ASF/25

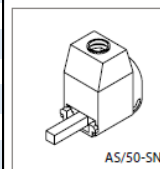
AS/35-S



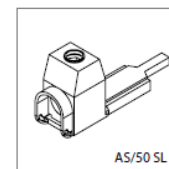
AS/35-SN



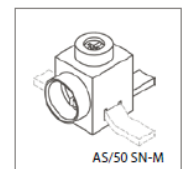
AS/35-SL



AS/50-SN



AS/50-SL



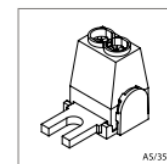
AS/50-SN-M

GOGAFUSE Gabel-Anschlussklemmen / fork clamps

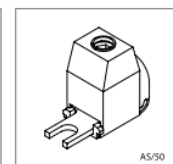
Typ	Querschnitt	Gabelmaße	VPE	ArtNr	€/Stk.
type	mm ²	mm	Stk. PU		/pc.
AS/25-GN	25	11 x 2,5 x 13	30	185570	1,10
AS/35-GN gr	35	11 x 3 x 12	50	185574	1,61
AS/35-GN bl	35	11 x 3 x 12	50	185574BL	1,61
AS/50-GN gr	50	11 x 2 x 14	20	185575	1,83
AS/50-GN bl	50	11 x 2 x 14	20	185575BL	1,83



AS/25-GN



AS/35



AS/50

GOGAFUSE Einspeiseblock / feeding block

Typ	Querschnitt	Polzahl	VPE	ArtNr	€/Stk.
type	mm ²	pole number	Stk. PU		/pc.
ES/35-S/G		1		185577	2,20
ES/35-S/G-F	35	1 fingersicher / 1 finger-safe	10	185578	3,44
ESB-G-MS1	25	3		185579	5,36



ES/35-S/G



ESB-G-MS1

Preise gültig ab 01.07.2022 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage /

prices are valid from 01.07.2022 excl. VAT, subject to change, discounts upon request

sonst. Konditionen siehe 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

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

GOGATEM KL1

Montage / mounting: senkrecht / *perpendicular*

Ausführung / version: offene / *opened*

Material (Trägereteil) / 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>mm²</i> <i>diameter</i>	<i>Stk.</i> <i>PU</i>		<i>/pc.</i>
KL1-1x7/63A N	blau / <i>blue</i>	7	16	10	175010	1,89
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	3,53
KL1-1x7/63A PE	grün/gelb / <i>green/yellow</i>	7	16	10	175013	1,89
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	3,53



GOGATEM KL3

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

Material (Trägereteil) / 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>mm²</i> <i>cross section</i>	<i>Stk.</i> <i>PU</i>		<i>/pc.</i>
KL4-4x9/63A	grau / <i>grey</i>	4 x 9	16	10	175035	19,40



GOGATEM KL4

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

Material (Trägereteil) / 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>mm²</i> <i>cross section</i>	<i>Stk.</i> <i>PU</i>		<i>/pc.</i>
KL4-4x9/63A	grau / <i>grey</i>	4 x 9	16	10	175035	19,40



GOGATEM KL5

Prüfspannung / test voltage: 500V

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

Material Trägereteil / 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>mm²</i> <i>cross section</i>	<i>Stk.</i> <i>PU</i>		<i>/pc.</i>
KL5-2x7/100A	grau / <i>grey</i>	2 x 7	5x10 + 1x25 + 1x35	4	175050	21,25
KL5-4x12/100A	grau / <i>grey</i>	4 x 7	5x10 + 1x25 + 1x35	2	175043	21,42
KL5-2x11/125A	grau / <i>grey</i>	2 x 11	6x10 + 2x16 + 2x25 + 1x35	2	175041	17,64
KL5-2x13/125A	grau / <i>grey</i>	2 x 15	12x10 + 2x25 + 1x35	2	175042	20,71



GOGATEM KL7

Prüfspannung / test voltage: 500V

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

Material Trägereteil / material carrier part: PA6

Material Abdeckung / material cover: PC transparent

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

Befestigung / mounting: aufsnappbar 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>mm²</i> <i>cross section</i>	<i>Stk.</i> <i>PU</i>		<i>/pc.</i>
KL7-4x8/160A	grau / <i>grey</i>	4 x 8	5x16 + 1x25 + 1x35 + 1x50	1	175051	52,15
KL7-4x13/160A	grau / <i>grey</i>	4 x 13	8x16 + 2x25 + 2x35 + 1x50	1	175052	62,80
KL7-5x8/160A	grau / <i>grey</i>	5 x 8	5x16 + 1x25 + 1x35 + 1x50	1	175053	58,00
KL7-5x13/160A	grau / <i>grey</i>	5 x 13	8x16 + 2x25 + 2x35 + 1x50	1	175054	72,80



Preise gültig ab 01.07.2022 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage /

prices are valid from 01.07.2022 excl. VAT, subject to change, discounts upon request

sonst. Konditionen siehe 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

GOGATERM 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. 2,5mm² eindrätig bzw. 1,5mm² mehrdrätig mit Aderendhülse
 12 plug clamps max 2,5mm² stranded or 1,5mm² multiple wire with cord end sleeve
 + 2 Steckklemmen max 4mm² eindrätig bzw. 2,5mm² mehrdrätig mit Aderendhülse /
 + 2 plug clamps max. 4mm² stranded or 2,5mm² multiple wire with cord end sleeve
 +1 Schraubklemme max 25mm² eindrätig bzw. 16mm² mehrdrätig mit Aderendhülse /
 +1 screw clamp max. 25mm² stranded or 16mm² 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	6,53
KL6-1x15-PE	grün / green	12x2,5/1,5 mm ² + 2x4/2,5 mm ² + 1x25/16 mm ²	175001	6,53
KL6-1x15	grau / grey		175002	6,53



GOGATERM KL8

Anschlüsse / connections: 7-fach, 12-fach, 15-fach Schraubklemmen max. 16mm² / 7-fold, 12-fold, 15-fold screw clamps max 16mm²
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 ²	ArtNr	€/Stk.
type	colour	cross section		/pc.
KL8-1x7-N/63A	blau / blue	7 x 16	175080	1,85
KL8-1x7-PE/63A	grün/gelb / green/yellow	7 x 16	175081	1,85
KL8-1x7/63A	grau / grey	7 x 16	175082	1,85
KL8-1x12-N/63A	blau / blue	12 x 16	175083	2,98
KL8-1x12-PE/63A	grün/gelb / green/yellow	12 x 16	175084	2,98
KL8-1x12/63A	grau / grey	12 x 16	175085	2,98
KL8-1x15-N/63A	blau / blue	15 x 16	175086	3,53
KL8-1x15-PE/63A	grün/gelb / green/yellow	15 x 16	175087	3,53
KL8-1x15	grau / grey	15 x 16	175088	3,53



GOGATERM 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 ² + 4x25 mm ²	175017	5,33
KL17-8+4	grau / grey		175018	5,33

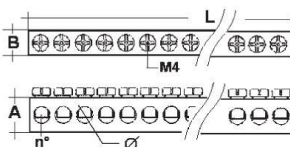


Preise gültig ab 01.07.2022 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage / prices are valid from 01.07.2022 excl. VAT, subject to change, discounts upon request
 sonst. Konditionen siehe www.gogatec.com/AGB.pdf, techn. Änderungen vorbehalten / terms & conditions can be found on our website: www.gogatec.com/AGB.pdf; error, technical modifications and variations are reserved

GOGATEM KL10

Länge / length: 1 m

Typ	Höhe mm	Breite mm	Länge mm	Anzahl Klemmen	Gew inde	Querschnitt mm²	VPE Stk.	ArtNr	€/Stk.
type	height	width	length	number of clamps	thread	cross section	PU		/pc.
KL10-9x6,5	9	6,5	1000	152	M5	16	20	175070	17,30
KL10-8x8	8	8	1000	166	M4	10	20	175071	25,20
KL10-6x8	6	8	1000	166	M4	10	20	175072	20,77
KL10-8x6	8	6	1000	153	M4	1,5-4	10	175073	a.A.
KL10-9x6	9	6	1000	113	M4	2,5-6	10	175074	18,94
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	25,46



KL10-8x6 - KL10-12x8

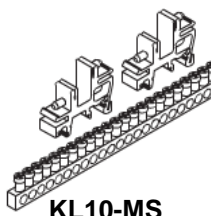
a. A. = auf Anfrage / upon request

GOGATEM 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	Für Schiene	Farbe	VPE Stk.	ArtNr	€/Stk.
type	for rail	colour	PU		/pc.
KL10-MS	9x6,5+8x8+6x8	weiß / white	50	175079	0,69
KL11-MS1	9x6	schwarz / black	50	175079-1	0,67
KL11-MS2	12x8		50	175079-2	0,68
KL11-MS3	9x19		50	175079-3	1,37



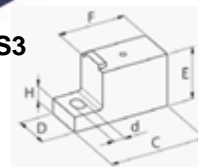
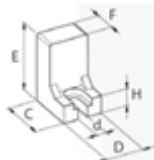
KL10-MS



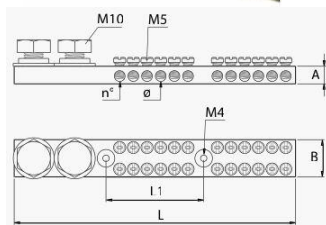
KL11-MS1+2



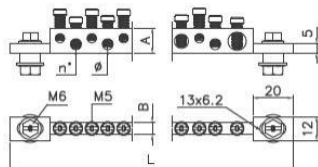
KL11-MS3



GOGATEM KL11



KL11-2x6 - KL11-2x24



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

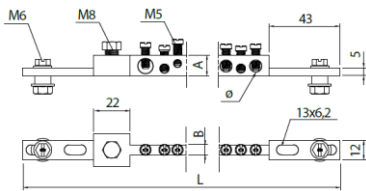
Typ	Höhe mm	Breite mm	Länge mm	Anzahl Klemmen	Gew inde	Querschnitt (mit AEH) mm²	Querschnitt mm²	VPE Stk.	ArtNr	€/Stk.
type	height	width	length	number of clamps	thread	cross section (with cord end sleeve)	cross section	PU		/pc.
KL11-2x6	9	19	102	12	2 x M10 + 2 x 6 x M5	1,5-6	2,5-6	10	175092	6,57
KL11-2x12	9	19	144	24	2 x M10 + 2 x 12 x M5	1,5-6	2,5-6	10	175093	8,94
KL11-2x24	9	19	230	48	2 x M10 + 2 x 24 x M5	1,5-6	2,5-6	10	175094	15,05
KL11-13-6-20	13	6	215	1	20 x M5 (Montage 2 x M6)	10-35	16-35	25	175090	15,86
				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	25,10
				6		2,5-16	4-16			
				24		1,5-6	2,5-6			
				19		0,75-4	1,5-4			

Preise gültig ab 01.07.2022 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage / prices are valid from 01.07.2022 excl. VAT, subject to change, discounts upon request
sonst. Konditionen siehe 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

Material / material: Messing / brass

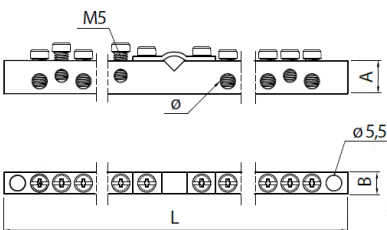
GOGATEM KL11

**Für Verbindung mit Kabelschuh bis zu 95 mm² / connection with cable lugs up to 95 mm²
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	Höhe mm	Breite mm	Länge mm	Anzahl Klemmen	Gewinde	Querschnitt (mit AEH) mm ²	Querschnitt mm ²	VPE Stk.	ArtNr	€/Stk.
type	height	width	length	number of clamps	thread	cross section (with cord end sleeve)	cross section	PU		/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	30,41
				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	29,61
				1		2,5 - 16	4 - 16			
				54		0,75 - 4	1,5 - 4			

**Verbindung mit Kabelschelle bis zu 25 mm² / connection with cable collars up to 25 mm²
Löcher am Ende für leichtere Montage / ends with holes for easier fixing**



Typ	Höhe mm	Breite mm	Länge mm	Anzahl Klemmen	Gewinde	Querschnitt (mit AEH) mm ²	Querschnitt mm ²	VPE Stk.	ArtNr	€/Stk.
type	height	width	length	number of clamps	thread	cross section (with cord end sleeve)	cross section	PU		/pc.
KL11-12X8-14	12	8	165	2	14 x M5 (Montage 2 x M5)	2,5 - 16	4 - 16	10	175097	5,15
				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	8,87
				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 01.07.2022 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage /
prices are valid from 01.07.2022 excl. VAT, subject to change, discounts upon request
sonst. Konditionen siehe 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



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 ($I_{cc\text{eff}}$), 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 ($I_{cc\text{eff}}$) 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 Ω BLOCK-Verteiler kann auf DIN-Profilen (Omega-Schiene) und/oder Bodenplatten, unter Beachtung der Installationsvorschriften, installiert werden. / All the Ω 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

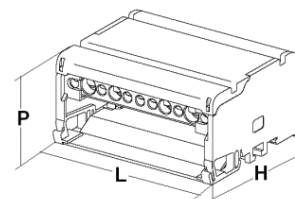
Isolierende, selbstverlöschende Struktur: UL 94-V0 / Insulating, self-extinguishing structure: UL 94-V0

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	€
type	height	width	length	axle distance hole	output w/o. ferrule	output with ferrule	input w/o. ferrule	input w. ferrule		/Stk. /pc.
KL12-1	46	51	66	45	8 (1x 2,5-6; 4x 1,5-4; 3x1,5-2,5)	8 (1x 1,5-6; 4x 1,5-4; 3x1,5-2,5)	2,5-6	1,5-6	175120	10,38
KL12-2	46	51	66	45	7 (5x 1,5-4; 2x1,5-4)	7 (5x 1,5-4; 2x1,5-4)	10-25	6-16	175121	11,56
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	11,89
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	16,85

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

GOGATEM KL13

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 with ferrule	input w/o. ferrule	input w. ferrule		/Stk. /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	16,78
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	21,61
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	18,03
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	23,35
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	18,81
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	24,00
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	33,13
KL13-8	75	49	98	55	7 (5x1,5-6; 2x 1,5-16)	7 (5x1,5-6; 2x 1,5-10)	6-35	6-25	175137	30,48

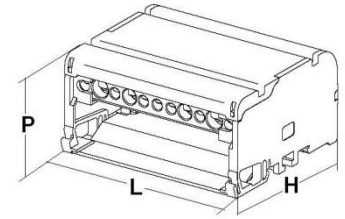
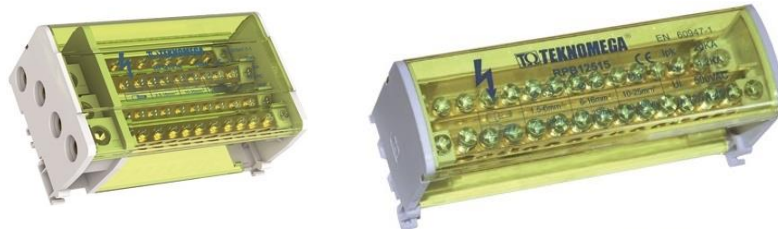
OUT = Ausgang / output; IN = Eingang / input; AEH = Aderendhülse / ferrule

Preise gültig ab 01.07.2022 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage /

prices are valid from 01.07.2022 excl. VAT, subject to change, discounts upon request

sonst. Konditionen siehe 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



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

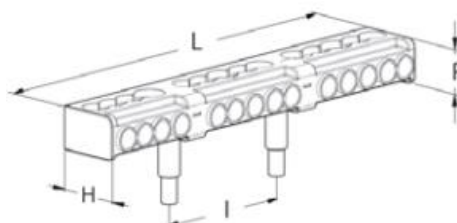
Typ	H	P	L	Achsabst. Bohr.	OUT ohne AEH	OUT mit AEH	IN ohne AEH	IN mit AEH	ArtNr	€
type	height	width	length	axle distance hole	output w/o. ferrule	output w. ferrule	IN w/o. ferrule	IN with ferrule		/Stk. /pc.
KL14-1	85	70	168	150	11 (3x 10-35; 8x 2,5-16)	11 (3x 10-25; 8x 1,5-16)	10-50	10-50	175140	65,00
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	69,60
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	69,60
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	71,60

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	14,36



Preise gültig ab 01.07.2022 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage / prices are valid from 01.07.2022 excl. VAT, subject to change, discounts upon request
 sonst. Konditionen siehe 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

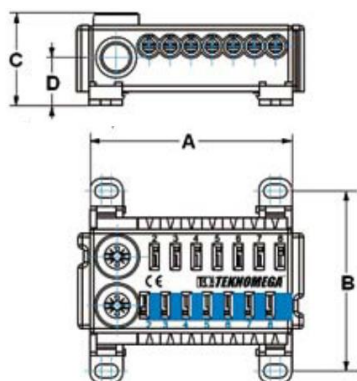
Schutzgrad / protection grade: IP20



KL16-2

GOGATEM KL 16

Typ	Pole	Markierung	I _N	A	B	C	D	U _i	IN/OUT		Kabelquerschnitt (mm ²)		Anz.Moment		VPE	ArtNr	€
									N°	N°	blank	mit AEH	Nm	Stk.			
type	pole	marker	I _N	A	B	C	D	U _i	in/out	N°	blank	w. cord end sleeve	tight. Torque	PU		/pc.	
KL16-1	1	blau / blue	76	53	47	24	12	690	IN	2	1,5-25	1,5-16	2,5	10	175005	16,20	
									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	16,20	
									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	16,20	
									OUT	7	0,5-4	0,5-4	-				



Preise gültig ab 01.07.2022 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage /

prices are valid from 01.07.2022 excl. VAT, subject to change, discounts upon request

sonst. Konditionen siehe 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

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 4 mm oder Rundleiter 8-10mm, Rundleiter 50mm², 7 Rundleiter 6-25mm² / band 30 x 4 mm or round conductor 8-10 mm, round conductor 50mm², 7 round conductors 6-25mm²

Anwendung / application: Innenbereich / interior

Normen / approvals: VDE 0618, Teil 1

Typ	Anzahl Reihen	Anzahl Klemmstellen	VPE Stk.	ArtNr	€/Stk.
type	number of rows	number of nips	PU		/pc.
PAS1-1	1	8	100	175200	6,38
PAS1-2	2	15	100	175201	7,99



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 4 mm oder Rundleiter 8-10mm, Rundleiter 50mm²/7 Rundleiter max 6mm², 6 Rundleiter 6-25mm² / band 30 x 4 mm or round conductor 8-10 mm, round conductor 50mm²/7 round conductors max. 6mm², 6 round conductors 6-25mm²

Anwendung / application: Innenbereich / interior

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

Typ	Anzahl Reihen	Anzahl Klemmstellen	VPE Stk.	ArtNr	€/Stk.
type	number of rows	number of nips	PU		/pc.
PAS2-1	2	8	10	175202	9,07



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 - 16mm², 1 x 1,5 - 35mm²

Typ	Anzahl Reihen	Anzahl Klemmstellen	VPE Stk.	ArtNr	€/Stk.
type	number of rows	number of nips	PU		/pc.
PAS3-1	1	7	20	175203	1,86



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 - 25mm², 5 x 1,5 - 6 mm², 2 Klemmschrauben pro Anschluss / 2 clamp screws each connector

Typ	Abdeckung	Anzahl Reihen	Anzahl Klemmstellen	VPE Stk.	ArtNr	€/Stk.
type	cover	number of rows	number of nips	PU		/pc.
PAS4-1	nein	1	6	50	175204	2,02
PAS4-2	ja	1	6	10	175205	2,33



Preise gültig ab 01.07.2022 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage /

prices are valid from 01.07.2022 excl. VAT, subject to change, discounts upon request

sonst. Konditionen siehe 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