

Einfache Montage ohne Werkzeug / easy mounting without any tools
Ständiger und konstanter Druck auf den Kabelschirm /
constant pressure on cable shield
Kein Nachstellen des Federdrucks erforderlich /
no adjustment of spring pressure
Vibrationssicher, wartungsfrei / vibration resistant, maintenance-free
Schnappsockel aus Federstahl / snap socket made of spring steel

Material (Federklammer) / material (spring clamp): Federstahl verzinkt / spring steel zinc-plated
Material (Schnappfuß) / material (snap foot): Federstahl / spring steel



GOGASHIELD K3 und K4 EMV-Schirmklammern / EMC-shield clamps

Typ K4 mit Lasche für Zugentlastung mittels Kabelbinder /
type K4 with plate for strain relief with cable tie
Inklusive Standard-Sockel zum Aufschnappen auf DIN-Hutschiene /
including standard socket for snap on DIN-rail

Typ	für Schirm- ϕ mm	VPE Stk.	ArtNr K3 ohne Lasche	€/Stk.	ArtNr K4 mit Lasche	€/Stk.
type	for shield- ϕ	PU	without plate	/pc.	with plate	/pc.
K3/K4-03	1,5 - 3,0	10	162041	5,8	162051	5,95
K3/K4-06	3 - 6	10	162042	5,8	162052	5,95
K3/K4-08	6 - 8	10	162043	5,76	162053	5,95
K3/K4-11	9 - 11	10	162044	5,94	162054	6,13
K3/K4-12	3 - 12	10	162044-12	5,76	162054-12	5,95
K3/K4-16	12 - 16	10	162045	6,91	162055	7,10
K3/K4-18	8 - 18	10	162045-18	6,91	162055-18	7,10
K3/K4-22	17 - 22	10	162046	7,12	162056	7,34
K3/K4-29	23 - 29	10	162047	7,03	162057	7,59



GOGASHIELD K5 EMV-Schirmklammer / EMC-shield clamp

Versetzte Anordnung der Klammer – dadurch engere Platzierung möglich /
offset arrangement of clamp – therefore closer placement

Inklusive schmalen Sockel zum Aufschnappen auf DIN-Hutschiene /
including slim socket for snap on DIN-rail

Typ	für Schirm- ϕ mm	VPE Stk.	ArtNr	€/Stk.
type	for shield- ϕ	PU		/pc.
K5-03	1,5 - 3,0	10	162061	5,20
K5-06	3 - 6	10	162062	5,20
K5-08	6 - 8	10	162063	5,20



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

GOGASHIELD K6 und K7 EMV-Schirmklammern / EMC-shield clamps

Schraubfuß aus galvanisch verzinktem Stahl / screw feet made of zinc plated steel

Typ K7 mit Lasche für Zugentlastung mittels Kabelbinder / type K7 with plate for strain relief with cable tie

Zum Anschrauben auf Montageplatte, Montageloch Ø 4,1 mm / screw on mounting plate, mounting hole Ø 4,1 mm

Typ	für Schirm-Ø mm	VPE Stk.	ArtNr K6 ohne Lasche	€/Stk.	ArtNr K7 mit Lasche	€/Stk.
type	for shield-Ø	PU	without plate	/pc.	with plate	/pc.
K6/K7-03	1,5 - 3,0	10	162071	6,69	162081	6,69
K6/K7-06	3 - 6	10	162072	6,69	162082	6,89
K6/K7-08	6 - 8	10	162073	6,69	162083	6,89
K6/K7-11	9 - 11	10	162074	6,84	162084	7,04
K6/K7-12	3 - 12	10	162074-12	6,69	162084-12	6,89
K6/K7-16	12 - 16	10	162075	7,56	162085	a. A.
K6/K7-18	8 - 18	10	162075-18	6,84	162085-18	7,04
K6/K7-22	17 - 22	10	162076	7,79	162086	7,98
K6/K7-29	23 - 29	10	162077	7,98	162087	8,16

a. A. = auf Anfrage / upon request



GOGASHIELD K7/2 Schirmklammer mit 2-facher Zugentlastung / emc shield clamp with double strain relief

Die Schirmklammern ermöglichen eine sichere und einfache Abschirmung von Leitungen. Die Leitung selbst kann mittels Kabelbinder 2-fach (gemäß PROFINET Montagerichtlinien) über den Kabelaußenmantel zugentlastet werden. Die Klemmbereiche der MSKL sind, bedingt durch ihre spezielle Geometrie, sehr groß, die Baubreite und -höhe sind vergleichsweise gering. / The shield clamps enable safe and simple shielding of cables. The cable itself can be relieved of strain by means of double cable ties (according to PROFINET installation guidelines) over the outer cable sheath. Due to their special geometry, the clamping areas of the MSKL are very large, the width and height are comparatively small.

Material Schirmklammer / material shield clamp: Federstahl verzinkt / galvanized spring steel

Material Montagefuß / material mounting socket: Stahl galvanisch verzinkt / galvanized steel

Montageart / mounting: Schrauben / screws

Zulassungen / approvals: RoHS, EN 61373

Typ	Klemmbereich mm	Länge x Breite x Höhe mm	VPE Stk.	ArtNr	€/Stk.
type	clamping range	length x width x height	PU		/pc.
K7/2 3 - 12	3 - 12	49 x 15 x 21,5	10	1620812	7,02
K7/2 8 - 18	8 - 18	59 x 19,7 x 21,7		1620814	7,40

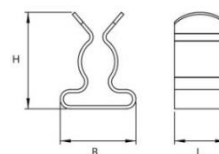


GOGASHIELD K2 EMV-Schirmklammern / EMC-shield clamps

Nur EMV-Klammer ohne Sockel / only EMC-clamp without socket

Zum Anschrauben oder Annieten / for bolting or riveting

Typ	für Schirm-Ø mm	Abmessung mm	VPE Stk.	Befestigungsbohrung mm	ArtNr	€/Stk.
type	for shield-Ø	dimensions	PU	mounting hole		/pc.
K2-03	1,5 - 3,0	8x11,8x13	50	3,1	162101	1,74
K2-06	3 - 6	8x11,8x13,6	50	3,1	162102	1,74
K2-08	6 - 8	8x11x15	50	3,1	162103	1,74
K2-11	8 - 11	8x14x20	50	3,1	162104	1,82
K2-12	3 - 12	8x15,1x20,5	50	3,2	162104-12	1,76
K2-16	12 - 16	8x21x27,5	50	3,1	162105	1,84
K2-18	8 - 18	8x20x27	50	3,2	162105-18	1,84
K2-22	17 - 22	8x26,5x34,5	50	3,1	162106	1,88
K2-29	23 - 29	8x35x39,5	50	3,1	162107	1,97
K2-37	30 - 37	11x48,3x54,7	5	3,1	162108	3,14
K2-48	38 - 48	13x55x67	5	2x4,1 - Abstand/space : 9,2	162109	6,03



Preise gültig ab 01.01.2023 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage /

prices are valid from 01.01.2023 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

GOGASHIELD SOCKEL zum Aufschnappen / socket for snap

Material (Sockel Standard) / material (standard socket): Federstahl / spring steel

Material (Sockel schmal) / material (slim socket): Federstahl / spring steel



Sockel Standard / standard socket



Schmaler Sockel / slim socket



Sockel asym. / socket asym.



Sockel asym. PA66 / socket asym. PA66

Typ <i>type</i>	Montageloch <i>mounting hole</i>	VPE Stk. <i>PU</i>	ArtNr	€ /Stk. <i>/pc.</i>
Sockel Standard / <i>standard socket</i>	M4	100	162020	0,72
	M5	100	162020-M5	0,71
Sockel schmal / <i>slim socket</i>	3,2 mm	10	162026	1,97
Sockel f. asym. Schiene / <i>socket for asym. rail</i>	M4	100	162027	1,80
	M5	100	162027-M5	1,80
Sockel PA66 f. asym. Schiene / <i>socket PA66 for asym. rail</i>	M3 + M5	100	162028	0,79
	M4 + M6	100	162028-M5	0,79

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, techn. Änderungen vorbehalten /

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