

M23-Signalsteckverbinder / M23 signal connector

Material Gehäuse / material enclosure: vernickelt / nickel-plated

Material Kontakte / material contacts: Messing vergoldet / brass gold plated

Schutzart / protection grade: gesteckt IP 66/67 / when connected IP 66/67

Temperaturbereich / temperature range: -20° C bis / to 130° C / optional ab / optional from -50° C

Kronenklemmung mit Klemmring / crown clamp with clamp ring: messing vernickelt / brass; nickel-plated

Schirmung / shielding: EMV – Gehäuseschirmung / emc shielded housing

Verriegelungsart / locking types: Schraub M23x1 / threaded version M23x1

Dichtungen / seals: FPM/HNBR

Isolierkörper / insulation insert: PA/PBT, UL 94/V0

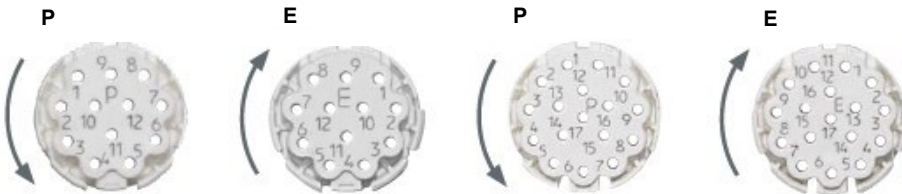
Steckzyklen / mating Cycles: min. 500

Zulassung / approval: VDE, cRUus



Wir liefern alle M23-Versionen von
INTERCONTEC /
we supply all M23-versions from Intercontec

Nummerierung des Isolierkörpers
P... gegen den Uhrzeigersinn
E... im Uhrzeigersinn
(Ansicht steckseitig) /
insulation inserts numbering
P...counterclockwise; E... clockwise (mating view)



GOGAPLUG M23 Stecker ohne Kontakte / connectors without contacts

Kontaktbuchse	Isolierkörper Nummerierung	Pole	Klemmbereich mm	Art.-Nr.	€
contact socket	insulation inserts numbering	pole	clamping range	item no.	/Stk. /pc.
12 x 1,0mm	E	12	6,0-10,0	439-1.12.1.0253	15,97
	P			439-1.12.1.0224	14,53
17 x 1,0mm	E	17	6,0-10,0	439-1.17.1.0274	14,51
	P			439-1.17.1.0238	14,65

Kronenklemmung /
crown clamp



GOGAPLUG M23 Kupplung ohne Kontakte / extension without contacts

Kontaktstift	Isolierkörper Nummerierung	Pole	Klemmbereich mm	Art.-Nr.	€
contact pin	insulation inserts numbering	pole	clamping range	item no.	/Stk. /pc.
12 x 1,0mm	E	12	6,0-10,0	439-1.12.2.0260	15,86
	P			439-1.12.2.0188	15,86
17 x 1,0mm	E	17	6,0-10,0	439-1.17.2.0156	15,83
	P			439-1.17.2.0210	15,94



GOGAPLUG M23 Einbaudose ohne Kontakte / receptacle without contacts

Kontaktstift- oder Buchse	Isolierkörper Nummerierung	Pole	Flansch mm	Art.-Nr.	€
contact pin or socket	insulation inserts numbering	pole	flange	item no.	/Stk. /pc.
12 x 1,0mm	E	12	25x25	439-1.12.3.0080	8,34
	P			439-1.12.3.0071	8,34
17 x 1,0mm	E	17	25x25	439-1.17.3.0122	8,31



GOGAPLUG M23 Winkeleinbaudose drehbar ohne Kontakte / receptacle angled rotatable without contacts

Kontaktstift- oder Buchse	Isolierkörper Nummerierung	Pole	Flansch mm	Art.-Nr.	€
contact pin or socket	insulation inserts numbering	pole	flange	item no.	/Stk. /pc.
12 x 1,0mm	E	12	25x25	439-1.12.3.0137	15,49
	P			439-1.12.3.0291	16,48
17 x 1,0mm	E	17	25x25	439-1.17.3.0169	15,46



GOGAPLUG M23 Crimpkontakte / crimp contacts

Typ	Außen-ø mm	Crimpbereich mm²	Art.-Nr.	€
type	outer ø	crimping range	item no.	/Stk. /pc.
Buchse	1,0	0,14-1,0	439-60.001.11	1,19
Stift			439-61.004.11	0,46



Preise gültig ab 01.01.2025 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage /

prices are valid from 01.01.2025 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

M23-Leistungssteckverbinder / M23 power connector



VENTILSTECKER
VALVE PLUGS

Material Gehäuse / material enclosure: vernickelt / nickel-plated

Material Kontakte / material contacts: Messing vergoldet / brass gold plated

Schutzart / protection grade: gesteckt IP 66/67 / when connected IP 66/67

Temperaturbereich / temperature range: -20° C bis / to 130° C / optional ab / optional from -50° C

Kronenklemmung mit Klemmring / crown clamp with clamp ring: messing vernickelt / brass: nickel-plated

Schirmung / shielding: EMV – Gehäuseschirmung / emc shielded housing

Verriegelungsart / locking types: Schraub M23x1 / threaded version M23x1

Dichtungen / seals: FPM/HNBR

Isolierkörper / insulation insert: PA/PBT, UL 94/V0

Steckzyklen / mating Cycles: min. 500

Zulassung / approval: VDE, cRUus

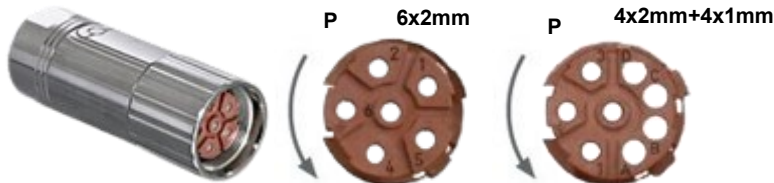


Wir liefern alle M23-Versionen von
INTERCONTEC /
we supply all M23-versions from Intercontec

Nummerierung des Isolierkörpers
P... gegen den Uhrzeigersinn
E... im Uhrzeigersinn
(Ansicht steckseitig) /
insulation inserts numbering
P...counterclockwise; E... clockwise (mating view)

GOGAPLUG M23 Stecker ohne Kontakte / connector without contacts

Kontaktbuchse	Pole	Klemmbereich	Art.-Nr.	€
contact socket	pole	clamping range	item no.	/Stk. /pc.
6x2mm	6	9,5 - 14,5	439-2.06.1.0096	24,39
4x2mm+4x1mm	8	9,5 - 14,5	439-2.08.1.0097	23,83



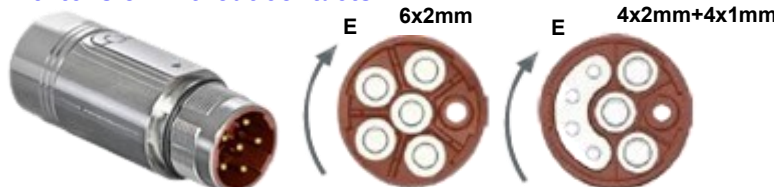
GOGAPLUG M23 Crimpkontaktbuchse / crimp contact socket

Außen-ø	Crimpbereich	Art.-Nr.	€
mm	mm ²	item no.	/Stk. /pc.
1,0	0,14 - 1,00	439-60.001.11	1,19
2,0	0,35 - 2,50	439-60.003.11	2,34



GOGAPLUG M23 Kupplung ohne Kontakte / extension without contacts

Kontaktstift	Pole	Klemmbereich	Art.-Nr.	€
contact pin	pole	clamping range	item no.	/Stk. /pc.
6x2mm	6	9,5 - 14,5	439-2.06.2.0057	25,77
4x2mm+4x1mm	8	9,5 - 14,5	439-2.08.2.0042	26,05



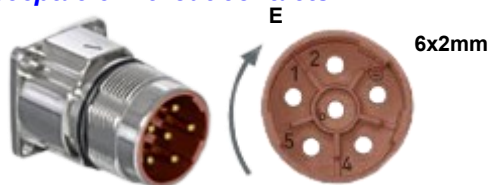
GOGAPLUG M23 Crimpkontaktstift / crimp contact pin

Außen-ø	Crimpbereich	Art.-Nr.	€
mm	mm ²	item no.	/Stk. /pc.
1,0	0,14 - 1,00	439-61.020.11	1,27
2,0	0,35 - 2,50	439-61.021.11	1,47



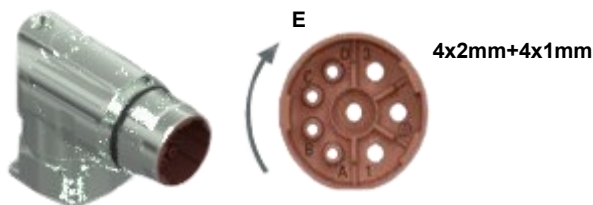
GOGAPLUG M23 Einbaudose ohne Kontakte / receptacle without contacts

Kontaktstift	Pole	Flansch	Art.-Nr.	€
contact pin	pole	flange	item no.	/Stk. /pc.
6x2mm	6	25x25	439-20.393.02	14,00
4x2mm+4x1mm	8	25x25	439-2.08.3.0031	14,00



GOGAPLUG M23 Winkeleinbaudose drehbar ohne Kontakte / receptacle angled rotatable without contacts

Kontaktstift	Pole	Flansch	Art.-Nr.	€
contact pin	pole	flange	item no.	/Stk. /pc.
6x2mm	6	25x25	439-22.449.31	18,00
4x2mm+4x1mm	8	25x25	439-22.450.31	18,00



GOGAPLUG M23 Crimpkontaktstift / crimp contact pin

Außen-ø	Crimpbereich	Art.-Nr.	€
mm	mm ²	item no.	/Stk. /pc.
1,0	0,14 - 1,00	439-61.004.11	0,46
2,0	0,35 - 2,50	439-61.193.11	0,60



Preise gültig ab 01.01.2025 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage /

prices are valid from 01.01.2025 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