

GOGAFLEX LIYCY paarig

Zur Verlegung in trockenen und feuchten Räumen, als Anschluss- und Verbindungsleitung in der Mess-, Steuer- und Regeltechnik. /

For laying in dry and wet rooms, as termination and connection cable in measurement and control technology.



Aufbau / construction: Kupferleiter, blank, feindrähtig, Aderisolation aus PVC, Aderabwicklung mit Kunststoff-Folie, Geflechschirm aus verzinnnten Kupferdrähten, Außenmantel aus PVC grau / *copper wire, blank, fine stranded, core isolation made of PVC, order processing with plastic film, screen of tinned copper wires, outer sheath made of PVC gray*

Leiterdämpfung bei 800 Hz / line attenuation at 800 Hz: 0,14 mm² - ca 2,3dB/km; 0,25 mm² - ca 1,9 dB/km; 0,34 mm² - ca 1,5 dB/km; 0,50 mm² - ca 1,3 dB/km; 0,75 mm² - ca 1,1 dB/km

Aderkennzeichnung / core marking: DIN 47100 bzw. Werksnorm / *DIN 47100 or factory standard*

Nennspannung / nominal voltage: 0,14 mm² 350 V, übrige / *others* 500 V

Prüfspannung / testing voltage: 0,14 mm² 800 VAC, übrige / *others* 1.200 VAC

Temperaturbereich / temperature range: bewegt -5°C bis +50°C, fest verlegt -30°C - +70°C / *flexing* -5°C - +50°C, *fixed* -30°C - +70°C

Biegeradius / bending radius: bewegt / *flexed* ADx10

Brennverhalten / fire behavior: EN 60332-1-2

Isolationswiderstand / isolation resistance: max. 120 nF/km

Normen / norms: in Anlehnung an / *in acc. to* DIN VDE 0812, DIN EN 60228 Klasse 5 (Leiteraufbau / *construction*)

Typ Anz. x mm ² <i>type</i>	Außen-Ø mm <i>outer-Ø</i>	Gewicht kg/km <i>weight</i>	Kupferzahl per km <i>copper weight</i>	ArtNr	€ /m. <i>/m.</i>
2 x 2 x 0,14	5,0	40	24	19306001404	0,93
3 x 2 x 0,14	5,6	49	27	19306001406	1,05
4 x 2 x 0,14	6,1	55	41	19306001408	1,28
5 x 2 x 0,14	6,5	66	46	19306001410	1,47
6 x 2 x 0,14	7,2	86	54	19306001412	3,51
8 x 2 x 0,14	8,3	97	59	19306001416	3,96
10 x 2 x 0,14	9,0	109	68	19306001420	2,27
12 x 2 x 0,14	9,4	141	82	19306001424	5,53
2 x 2 x 0,25	6,8	53	29	19306002504	1,07
3 x 2 x 0,25	6,9	65	44	19306002506	1,31
4 x 2 x 0,25	7,5	80	57	19306002508	1,51
5 x 2 x 0,25	7,9	98	63	19306002510	2,12
6 x 2 x 0,25	8,6	114	72	19306002512	2,26
8 x 2 x 0,25	9,3	129	80	19306002516	2,68
10 x 2 x 0,25	11,4	157	115	19306002520	6,58
2 x 2 x 0,34	7,4	65	45	19306003404	1,57
3 x 2 x 0,34	7,2	73	54	19306003406	1,49
4 x 2 x 0,34	8,0	90	67	19306003408	1,72
2 x 2 x 0,5	8,0	87	56	19306005004	1,29
3 x 2 x 0,5	9,0	109	77	19306005006	1,52
4 x 2 x 0,5	10,1	139	95	19306005008	1,81
6 x 2 x 0,5	12,1	197	125	19306005012	2,48
8 x 2 x 0,5	11,4	207	150	19306005016	3,99
12 x 2 x 0,5	15,1	306	207	19306005024	11,06
2 x 2 x 0,75	8,6	106	68	19306007504	1,93
3 x 2 x ,075	9,5	140	88	19306007506	2,27
4 x 2 x 0,75	10,8	179	124	19306007508	2,71
6 x 2 x 0,75	12,5	246	152	19306007512	3,58

Für Längen unter 100 m verrechnen wir Schnittkosten netto. /

For lengths below 100 m we charge cutting costs (net price).

Preise gültig ab 01.01.2023 **exkl. CU-Zuschlag** und MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage /
prices are valid from 01.01.2023 excl.CU-surcharge and 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