

Datenblatt:

Kabelverschraubungen aus PA6 metrisch und PG

Unsere Kabelverschraubungen sind frei von jeglichen Chlor-, Schwefel-, Silikon-, Halogen-, Blei-, Cadmium-, Chrom- und Quecksilberverbindungen und besonders geeignet für den Einsatz bei erschwerten Klimabedingungen. Die Lamellenkonstruktion sorgt für optimale Zugentlastung und Schonung des Kabels mit großem variablen Klemmbereich. Das Mehrgang-Trapezgewinde ermöglicht eine sichere und blitzschnelle Montage. Die integrierten Dichtlippen machen den Anschluss zum Gehäuse wasserdicht.



Technische Daten:

Material:	PA 6 (Polyamid 6)
Farben:	hellgrau RAL 7035 / schwarz RAL 9005
Einsatztemperatur:	-30 °C bis 100 °C
Vibrationsschutz:	integrierte Verdrehsicherung für vibrationsfeste Montage
Schutzart:	IP 68 – 5 bar
Brandschutz:	nach UL 94 V-0
Standards:	REACH, RoHS, c UL us, VDE, IP68
Zusatzinformationen:	Die Kabelverschraubungen sind in schwarz und grau erhältlich, sowie in Standard- und Überlänge.*

Artikel/ Sortimentsauszug*:

Artikel-Nr.	Typ	Anschlussmaße	Gewindelänge [mm]	Schlüsselweite	Klemmbereich von / bis [mm]	Farbe	VE [Stk.]
58008	metrisch	M12	15	SW15	3 / 6,5	schwarz	100
58009	metrisch	M16	8	SW19	6 / 10	schwarz	100
58010	metrisch	M20	9	SW24	7 / 12	schwarz	100
58011	metrisch	M25	10	SW30	11 / 17	schwarz	100
58012	metrisch	M32	10	SW36	15 / 21	schwarz	25
58013	metrisch	M40	10	SW46	19 / 28	schwarz	10
58014	metrisch	M50	12	SW55	27 / 35	schwarz	10
58015	metrisch	M63	12	SW66	34 / 45	schwarz	5
58016	PG	PG7	8	SW15	3 / 6,5	grau	100
58017	PG	PG9	8	SW19	4 / 8	grau	100
58018	PG	PG11	8	SW22	4,5 / 10	grau	100
58019	PG	PG13,5	9	SW24	6 / 12	grau	100
58020	PG	PG16	9,5	SW27	10 / 14	grau	100
58021	PG	PG21	11	SW33	13 / 18	grau	100
58022	PG	PG29	11	SW42	18 / 25	grau	25

Mehr Informationen unter: <https://www.emc-direct.de> / info@emc-direct.de / Telefon: +49 (0)2369 – 98469 -15