

Kabelverschraubung / Gegenmutter / Verschlusschrauben



In RAL 7035 (lichtgrau) prompt ab Lager
 Auch lieferbar in RAL 7001 (dunkelgrau) und RAL 9005 (schwarz)
 Mit CR-Dichtring für hermetische Abdichtung IP68-5 bar - Lamellenkonstruktion für optimale Zugentlastung und Schonung des Kabels mit großen variablem Klemmbereich

Mehrgang-Trapezgewinde für sichere, blitzschnelle Montage

Integrierte Dichtlippen für wasserdichten Abschluß zum Gehäuse

Material: Hochwertiges, schlagzähes Polyamid

PG-Standard

Kabelverschraubungen - EPN250/

Art. Nr.-Gewinde	KB	Gew.Länge	SW
PG7	3 - 6,5	8	15
PG9	4 - 8	8	19
PG11	5 - 10	8	22
PG13,5	6 - 12	9	24
PG16	10 - 14	11	27
PG21	13 - 18	11	33
PG29	18 - 25	11	42
PG36	22 - 32	13	53
PG42	30 - 38	13	60
PG48	34 - 44	14	65

Gegenmutter in Kunststoff und Messing EPN355/

Art. Nr.-Gewinde	Gesamthöhe	SW
PG7	5	19
PG9	5	22
PG11	5	24
PG13,5	6	27
PG16	6	30
PG21	7	36
PG29	7	46
PG36	8	60
PG42	8	65
PG48	8	70

Verschlusschrauben EPN450/

Art. Nr.-Gewinde	ø Kragen	Gesamthöhe	
		h1	h2
PG7	15	6	2
PG9	19	6	3
PG11	22	6	3
PG13,5	25	6	3,5
PG16	27	6	3,5
PG21	33	8	3
PG29	44	8	4
PG36	55	10	5
PG42	62	10	6
PG48	69	12	4

Metrisch

Kabelverschraubungen - EPN250/

Art. Nr.-Gewinde	KB	Gew.Länge	SW
M12x1,5	3 - 6,5	8	15
M16x1,5	4 - 8	8	19
M20x1,5	6 - 12	9	24
M25x1,5	10 - 14	11	27
M32x1,5	18 - 25	11	42
M40x1,5	22 - 32	13	53
M50x1,5	30 - 38	13	60
M63x1,5	34 - 44	14	68

Gegenmutter - in Kunststoff und Messing EPN355/

Art. Nr.-Gewinde	Gesamthöhe	SW
M12x1,5	5	15
M16x1,5	7	19
M20x1,5	8	24
M25x1,5	9	27
M32x1,5	7	42
M40x1,5	7	53
M50x1,5	8	60
M63x1,5	8	68

Verschlusschrauben EPN450/

Art. Nr.-Gewinde	ø Kragen	Gesamthöhe	
		h1	h2
M12x1,5	17	5	2
M16x1,5	21	6	3
M20x1,5	25	6	3
M25x1,5	30	7	3
M32x1,5	38	8	4
M40x1,5	46	8	5
M50x1,5	56	9	5
M63x1,5	69	10	5

A-Gewinde: Anschlußgewinde
 SW: Schlüsselweite am Ober- und Unterteil
 KB: für Kabel-ø
 h1: Gewindelänge
 h2: Kragenhöhe