

EURO-TOP EMV 3. GEN. LF / M

Material	Messing, vernickelt (bleifrei) CuZn42
Dichteinsatz	Chloropren
Klemmeinsatz	Polyamid 6
O-Ring	Perbunan
Einsatztemperatur	-40°C bis +100°C kurzfristig bis +150°C
Schutzart	IP66 / IP68 / IP69
Hinweis	EMV-Kabelverschraubung aus bleifreiem Messing, ohne Anwendung der Ausnahme-Regelung 6c, Anhang III, RoHS.

Material	Nickel Plated Brass (lead free) CuZn42
Sealing	Chloroprene
Clamping Insert	Polyamide 6
O-Ring	Perbunan
Operating Temperature	-40°C to +100°C intermittent to +150°C
Protection Class	IP66 / IP68 / IP69
Note	EMC cable gland made of lead-free brass without application of exception regulation 6c, Annex III, RoHS.


Für besondere Bedingungen oder Einschränkungen siehe entsprechende Produktdokumentation.

For specific conditions or limitations please see relevant product documentation.

Zulassungen / Approvals



40039349

Artikel Article	Gewinde Entry Thread	Klemmbereich Clamping Range (mm)		Klemmbereich Schirm Shield Diameter (mm)		 1/2	L (mm)	H max. (mm)	VPE PU
		≥	≤	≥	≤				
61084512LF	M12x1.5	3.0	6.5	2.5	4.5	14/14	6.0	24.0	50
61084516LF	M16x1.5	5.0	10.0	4.0	8.0	20/20	7.0	32.0	50
61084520LF	M20x1.5	6.0	12.0	5.0	10.0	22/22	8.0	29.5	50
61084525ALF	M25x1.5	11.0	17.0	9.5	15.0	27/27	8.0	33.5	25
61084532LF	M32x1.5	15.0	21.0	13.5	19.0	34/34	8.0	38.0	18
61084540LF	M40x1.5	19.0	28.0	17.0	25.0	43/43	9.0	48.0	4
61084550LF	M50x1.5	27.0	38.0	25.0	32.0	58/58	9.0	56.0	4
61084563LF	M63x1.5	34.0	44.0	31.0	41.0	64/68	14.0	59.5	4

PG und NPT auf Anfrage / PG and NPT on request.

