

# EURO-TOP EMV 4. 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
		≥	≤	≥	≤				
61086512LF	M12x1.5	3.0	6.5	2.0	5.0	14/14	6.0	30.0	50
61086516LF	M16x1.5	5.0	10.0	3.5	8.0	20/20	6.0	35.0	50
61086522LF	M20x1.5	7.5	14.0	5.5	11.5	24/24	8.0	41.5	50
61086525LF	M25x1.5	10.0	18.0	7.0	14.0	30/30	8.0	44.5	25
61086532LF	M32x1.5	16.0	25.0	12.0	20.0	40/40	9.0	55.0	18
61086540LF	M40x1.5	22.0	32.0	18.0	27.0	50/50	9.0	62.5	4
61086550LF	M50x1.5	30.0	38.0	26.0	34.0	58/58	9.0	74.0	4
61086563LF	M63x1.5	34.0	44.0	30.0	40.0	64/68	14.0	60.0	4

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

