

Motorkondensatoren Serie MLR25L



Spannungen: 400 VAC Klasse A: 30'000 Std.
 450 VAC Klasse B: 10'000 Std.
 500 VAC Klasse C: 3'000 Std.

Frequenz 50 - 60 Hz

Sicherheitsklasse: S2 Kapazitätstoleranz $\pm 10\%$ Prüfzeichen: VDE / UL

Typ	Kapazität	Temperatur	Details	Abmessungen
MLR25L 40103063/A1	1.0 μF	-40 / +85 °C	Gewindebolzen M8*	30 x 63 mm
MLR25L 40203063/A1	2.0 μF	-40 / +85 °C	Gewindebolzen M8*	30 x 63 mm
MLR25L 40303063/A1	3.0 μF	-40 / +85 °C	Gewindebolzen M8*	30 x 63 mm
MLR25L 40403063/A1	4.0 μF	-40 / +85 °C	Gewindebolzen M8*	30 x 63 mm
MLR25L 40503078/A1	5.0 μF	-40 / +85 °C	Gewindebolzen M8*	30 x 78 mm
MLR25L 40603078/A1	6.0 μF	-40 / +85 °C	Gewindebolzen M8*	30 x 78 mm
MLR25L 40803578/A1	8.0 μF	-40 / +85 °C	Gewindebolzen M8*	35 x 78 mm
MLR25L 40903578/A1	9.0 μF	-40 / +85 °C	Gewindebolzen M8*	35 x 78 mm
MLR25L 401003578/A1	10.0 μF	-40 / +85 °C	Gewindebolzen M8*	35 x 78 mm
MLR25L 4012035103/A1 MLR25L 401204078/A1	12.0 μF	-40 / +85 °C	Gewindebolzen M8*	35 x 103 mm (Standard) 40 x 78 mm (auf Anfrage)
MLR25L 4012535103/A1 MLR25L 401254078/A1	12.5 μF	-40 / +85 °C	Gewindebolzen M8*	35 x 103 mm (Standard) 40 x 78 mm (auf Anfrage)
MLR25L 4014035103/A1 MLR25L 401404078/A1	14.0 μF	-40 / +85 °C	Gewindebolzen M8*	35 x 103 mm (Standard) 40 x 78 mm (auf Anfrage)
MLR25L 4015035103/A1	15.0 μF	-40 / +85 °C	Gewindebolzen M8*	35 x 103 mm
MLR25L 4016040103/A1 MLR25L 401604578/A1	16.0 μF	-40 / +85 °C	Gewindebolzen M8*	40 x 103 mm (Standard) 45 x 78 mm (auf Anfrage)
MLR25L 4018040103/A1 MLR25L 401804578/A1	18.0 μF	-40 / +85 °C	Gewindebolzen M8*	40 x 103 mm (Standard) 45 x 78 mm (auf Anfrage)
MLR25L 4020040103/A1	20.0 μF	-40 / +85 °C	Gewindebolzen M8*	40 x 103 mm
MLR25L 4025045103/A1	25.0 μF	-40 / +85 °C	Gewindebolzen M8*	45 x 103 mm
MLR25L 4030045128/A1 MLR25L 4030050103/A1	30.0 μF	-40 / +85 °C	Gewindebolzen M8*	45 x 128 mm (Standard) 50 x 103 mm (auf Anfrage)
MLR25L 4035055103/A1	35.0 μF	-40 / +85 °C	Gewindebolzen M8*	55 x 103 mm
MLR25L 4040055128/A1	40.0 μF	-40 / +85 °C	Gewindebolzen M8*	55 x 128 mm
MLR25L 4050055128/A1	50.0 μF	-40 / +85 °C	Gewindebolzen M8*	55 x 128 mm
MLR25L 4060055128/A1	60.0 μF	-40 / +85 °C	Gewindebolzen M8*	55 x 128 mm
MLR25L 4070060138/A1	70.0 μF	-40 / +85 °C	Gewindebolzen M8*	60 x 138 mm
MLR25L 4080060138/A1	80.0 μF	-40 / +85 °C	Gewindebolzen M8*	60 x 138 mm

A1: Ausführung mit Faston-Anschluss (Flachstecker) 6.3 x 0.8 mm

* Max. zulässiges Anzugsmoment Befestigungsbolzen: 600 Ncm