

Bestückungsbeispiele

Baureihe LRM

Vollgummi-Leitungsroller

mit Überhitzungsschutz



Stück	Ausgänge	Steckdosen	Leitung	Länge Meter	Querschnitt mm ²	Stecker	Bestell Nr.
-------	----------	------------	---------	----------------	--------------------------------	---------	-------------

3 Schutzkontakt	40	3x1,5	Schutzkontakt	4502201
	50	3x1,5	Schutzkontakt	4502202
	40	3x2,5	Schutzkontakt	4502203
4 Schutzkontakt	40	3x1,5	Schutzkontakt	4502204
	50	3x1,5	Schutzkontakt	4502205
	40	3x2,5	Schutzkontakt	4502206



2 Schutzkontakt mit 1 Fehlerstromschutz- schalter RCD $I_n = 25A$ $I_{\Delta n} = 30mA$ 2p.	30	3x1,5	Schutzkontakt	4512201
	40	3x1,5	Schutzkontakt	4512202
	40	3x2,5	Schutzkontakt	4512203



2 CEE 24V 16A 2p.	40	2x2,5	CEE 24V 16A 2p.	4501107
	30	2x4,0	CEE 24V 16A 2p.	4501108
2 CEE 42V 16A 2p.	40	2x2,5	CEE 42V 16A 2p.	4501109
	30	2x4,0	CEE 42V 16A 2p.	4501110



1 CEE 400V 16A 5p. und 1 CEE 230V 16A 3p. und 1 Schutzkontakt	35	5x2,5	CEE 400V 16A 5p.	4501113
1 CEE 400V 16A 5p. und 2 Schutzkontakt	35	5x2,5	CEE 400V 16A 5p.	4501111
2 CEE 400V 16A 5p.	35	5x2,5	CEE 400V 16A 5p.	4501114



– weitere Ausführungen auf Anfrage / Änderungen und Irrtum vorbehalten –