

Typenübersicht

1-Achs-Kompaktgerät mit Netzteil, integrierter Ballastschaltung und Netzfilter

Typ	Anschlussspannung in VAC	Dauerstrom in A	Spitzenstrom in A	Dauerleistung in kW	Preis in €
638A/01-3-F-STO	1...3 x 230	1	2	0,4	1119,-
638A/02-3-F-STO	1...3 x 230	2	4	0,8	1120,-
638A/04-3-F-STO	1...3 x 230	4	8	1,6	1134,-
638A/06-3-F-STO	1...3 x 230	6	12	2,4	1156,-

1-Achs-Kompaktgerät mit Netzteil, integrierter Ballastschaltung und Netzfilter

Typ	Anschlussspannung in VAC	Dauerstrom in A	Spitzenstrom in A	Dauerleistung in kW	Preis in €
638B/03-3-F-STO	1...3 x 230	2,5	5	1,0	1319,-
638B/05-3-F-STO	1...3 x 230	5	10	2,0	1354,-
638B/08-3-F-STO	1...3 x 230	7,5	15	3,0	1410,-
638B/10-3-F-STO	3 x 230	10	20	4,0	1468,-
638B/15-3-F-STO	3 x 230	15	30	6,0	1774,-

1-Achs-Kompaktgerät mit Netzteil, integrierter Ballastschaltung und Netzfilter

Typ	Anschlussspannung in VAC	Dauerstrom in A	Spitzenstrom in A	Dauerleistung in kW	Preis in €
638B/03-6-F-STO	3 x 400	2,5	5	2,0	1319,-
638B/05-6-F-STO	3 x 400	5	10	4,0	1354,-
638B/08-6-F-STO	3 x 400	7,5	15	6,0	1410,-
638B/10-6-F-STO	3 x 400	10	20	8,0	1468,-
638B/15-6-F-STO	3 x 400	15	30	12,0	1774,-

Optionen / Zubehör

Externe Bremswiderstände


Interface für RS 232 / RS 422 / RS 485 / CAN / DeviceNet / ProfiBus DP / SUCOnet K / Interbus S

Zusätzliche Ein- / Ausgänge

BCD-Schalter mit und ohne Anzeige

Konfektionierte Leitungen

Kenndaten ausgewählter Motoren Baureihe AL / Einspeisung 230 V AC

	Typ	2AL-			3AL-			4AL-	
	Baugröße	0015	0030	0040	0045	0090	0160	0190	0350
Nennmoment	Nm	0,19	0,36	0,55	0,55	1,15	2,15	2,3	4,6
Nennzahl	min ⁻¹	4500	4500	4500	3000	3000	3000	3000	3000
Nennstrom	A	0,6	0,9	1,15	1,0	1,6	2,8	2,8	5,7
Masse	kg	0,9	1,1	1,25	1,9	2,3	3,3	4,5	5,7

Technische Änderungen jederzeit ohne vorherige Ankündigung möglich!

Preise excl. MwSt. gültig bis 31.12.2017 01 / 2017

Stegmaier-Haupt GmbH
Industrieelektronik – Servoantriebstechnik

Untere Röte 5 * 69231 Rauenberg * Telefon 0 62 22 / 6 10 21 * Fax 0 62 22 / 6 49 88
www.stegmaier-haupt.de * info@stegmaier-haupt.de