



sonepar
österreich

Steuer- und Regeltechnik

<i>Kleinsteuerungen</i>	402
Grundgeräte	402
Starterpakete	404
Erweiterungsmodule	406
Kommunikationsmodule	407
Displays	408
Netzgeräte für Kleinsteuerungen	408
Zubehör	409
<i>Sanftstarter</i>	411





Symbolbild

LOGO! – vielfältigste Anwendbarkeit und erfolgreiche Realisierung umfangreicher Applikationen durch Auswahlmöglichkeit von 38 integrierten Funktionen und deren Verknüpfung mit bis zu 200 Blöcken.

Hohe Anwenderfreundlichkeit beim Bedienen und Beobachten durch hinterleuchtetes Display mit 4 Zeilen und maximal 24 Zeichen pro Zeile. Der Meldetext erlaubt die Darstellung von Text, Soll- und Istwerten, Bargraphen und Toggleparametern. Natürlich können Parameter im Meldetext angepasst werden. Die Flexibilität ist jederzeit garantiert durch die vielfältigen Erweiterungsmöglichkeiten der LOGO!

Verschiedene Spannungen DC 12 V, AC / DC 24 V, AC / DC 115 / 240 V

- für vielfältige Applikationen einsetzbar
- automatische Umstellung von Sommer- und Winterzeit
- verringert den Wartungsaufwand
- Passwortschutz
- schützt Ihr Know-how
- 38 fertige Funktionen integriert
- keine Zusatzgeräte wie z. B. Betriebsstundenzähler erforderlich
- Verknüpfung von 200 Funktionen möglich
- umfangreiche Applikationen können ohne Einschränkung realisiert werden
- 8 digitale Eingänge (inkl. 4 AE bei DC12 / 24 V) und 4 digitale Ausgänge on board
- Anzeige von Meldetexten, Ist- und Sollwerten sowie direkte Änderung der Werte am Display (nicht bei Pure-Varianten)
- Integrierte Datenremanenz sorgt für die uneingeschränkte Sicherung von Aktualwerten bei Spannungsausfall
- flexibel erweiterbar bis zu 24 DE, 16 DA, 8 AE und 2 AA
- schützt bereits getätigte Investitionen
- Software LOGO! Soft Comfort V 6 für die komfortable Schaltprogrammerstellung am PC, ablauffähig auf verschiedenen
- Betriebssystemen: Windows 95 / 98, NT 4.0, Me, 2000, XP, Vista, MAC OS X 10.4 mit J2SE 1.5.0 und SUSE LINUX 10.0
- Anschlussmöglichkeit für abgesetztes Textdisplay an allen BA6 Grundgeräten

Anzahl der digitalen Eingänge, integriert: 8
 Anzahl der digitalen Ausgänge, integriert: 4
 Ausführung: modular
 Max. Anzahl der adressierbaren digitalen E/A: 24
 Max. Anzahl der adressierbaren analogen E/A: 8
 Versorgungsspannungsbereich: 85 - 265 V
 Versorgungsspannungsart: AC/DC

Beschreibung	Bestell-Nr.	Type	RG	VM	€	M/E
LOGO! 230RC, Grundgerät mit Display	400758	6ED1052-1FB00-0BA6	00M3	1	118,00	1 St
LOGO! 230RCo, Grundgerät ohne Display	401799	6ED1052-2FB00-0BA6	00M3	1	94,00	1 St



Grundgeräte



LOGO! Grundgeräte 24 V

Die LOGO! Typen 24 und 24c sind mit 4 Transistorausgängen (24V/0,3A) und können die 8 Eingänge entweder digital verarbeiten oder 4 Analogeingänge (0...10 V) und 4 schnelle digitale Eingänge.

Anzahl der digitalen Eingänge, integriert: 8
 Anzahl der digitalen Ausgänge, integriert: 4
 Ausführung: modular
 Max. Anzahl der adressierbaren digitalen E/A: 24
 Max. Anzahl der adressierbaren analogen E/A: 8
 Versorgungsspannungsbereich: 20,4 - 28,8 V



401796

Beschreibung	Bestell-Nr.	Type	RG	VM	€	M/E
LOGO! 24, Grundgerät mit Display	401796	6ED1052-1CC00-0BA6	00M3	1	102,00	1 St
LOGO! 24c, Grundgerät ohne Display	401798	6ED1052-2CC00-0BA6	00M3	1	88,00	1 St
LOGO! 24RC, Grundgerät mit Display	401797	6ED1052-1HB00-0BA6	00M3	1	115,00	1 St
LOGO! 24RCc, Grundgerät ohne Display	401800	6ED1052-2HB00-0BA6	00M3	1	92,00	1 St

LOGO! Grundgeräte 12/24 V

Die LOGO! Typen 12/24RC und 12/24RCc können die 8 Eingänge entweder digital verarbeiten oder 4 Analogeingänge (0...10 V) und 4 schnelle digitale Eingänge.

Anzahl der digitalen Eingänge, integriert: 8
 Anzahl der digitalen Ausgänge, integriert: 4
 Anzahl der analogen Eingänge, integriert: 4
 Ausführung: modular
 Max. Anzahl der adressierbaren digitalen E/A: 24
 Max. Anzahl der adressierbaren analogen E/A: 8
 Versorgungsspannungsbereich: 10,8 - 28,8 V
 Versorgungsspannungsart: DC



Symbolbild

Beschreibung	Bestell-Nr.	Type	RG	VM	€	M/E
LOGO! 12/24RC, Grundgerät mit Display	329810	6ED1052-1MD00-0BA6	00M3	1	115,00	1 St ●
LOGO! 12/24RCc, Grundgerät ohne Display	329811	6ED1052-2MD00-0BA6	00M3	1	92,00	1 St ●

Steuerrelais EASY, 230 V AC



Die cleveren Steuerrelais 500, 700 und 800

Die neuen Steuerrelais easy500 und easy700 bieten alle technischen Möglichkeiten der bewährten Geräte easy400 und easy600 und viele neue Funktionen. Diese Steuerrelais sind ein durchgängiges System mit einheitlicher Software und Bedienung: für intelligente Lösungen im Maschinen- und Apparatebau oder im Gebäude.

Das Steuerrelais easy800 vereint nahezu alle Leistungsmerkmale einer SPS mit der bekannt einfachen Handhabung von easy. Mit der easy 800 sind, dank der integrierten Vernetzbarkeit von bis zu 8 Geräten, Anwendungen mit über 300 E-/A-Punkten zu realisieren.

Versorgungsspannungsbereich: 100 - 240 V
 Versorgungsspannungsart: AC



217177

Anzahl der digitalen Eingänge, integriert	Bestell-Nr.	Type	RG	VM	€	M/E
8	217177	EASY512-AC-RC	A02J	1	148,23	1 St ●
12	217195	EASY719-AC-RC	A02J	1	185,90	1 St ●
12	217206	EASY819-AC-RC	A02J	1	244,21	1 St ●



RG Rabattgruppe M/E Menge/Einheit VM Verkaufsmenge
 •lagermäßig geführter Artikel
 unverbindliche Preisempfehlung exkl. MWSt.
 Änderungen, Druck- und Satzfehler vorbehalten





Grundgeräte

Steuerrelais EASY, 24 V DC



217182

Versorgungsspannungsbereich: 24
Versorgungsspannungsart: DC

Anzahl der digitalen Eingänge, integriert	Bestell-Nr.	Type	RG	VM	€	M/E
8	217182	EASY512-DC-RC	A02J	1	148,23	1 St ●
12	217199	EASY719-DC-RC	A02J	1	185,90	1 St ●
12	217201	EASY721-DC-TC	A02J	1	185,90	1 St ●
12	217208	EASY819-DC-RC	A02J	1	244,21	1 St ●



Starterpakete

LOGO! News Box



Symbolbild

Für den preisbewussten Einsteiger gibt es die LOGO! News Box. Mit diesem günstigen Komplettpaket können Sie die Vorteile und Möglichkeiten des Logikmoduls schnell und einfach kennen lernen. Denn LOGO! ist seit Jahren weltweit in Industrie und Handwerk erfolgreich im Einsatz und löst Schalt- und Steuerungsaufgaben wesentlich komfortabler und kostengünstiger als die konventionelle Technik.

Inhalt:

- Modul LOGO! 12 / 24 RC oder 230 RC
- 12/24 RCo bei LOGO! TD News Box
- Parametriersoftware LOGO! Soft Comfort
- LOGO! USB PC-Kabel inkl. Treiber
- LOGO! Handbuch
- LOGO! Schraubendreher
- LOGO! TD (bei LOGO! TD News Box)

Beschreibung	Bestell-Nr.	Type	RG	VM	€	M/E
LOGO! News Box 230V deutsch	401804	6ED1057-3AA02-0AA0	A0GN	1	155,00	1 St ●
LOGO! News Box 12/24V deutsch	401805	6ED1057-3BA00-0AA5	A0GN	1	155,00	1 St ●
LOGO! TD News Box 12/24V deutsch	401806	6ED1057-3BA10-0AA0	A0GN	1	249,00	1 St ●

Starterpakete

EASY Starterpakete, 230 V AC

Wir machen Ihnen den Einstieg in die Steuerungstechnik leicht!
Drei -Starter-Boxen in AC- und drei in DC-Ausführung stehen ab sofort für Sie bereit.

EASY-MINI-BOX-AC (DC)
– mit 500
Das Paket für kleine Anwendungen.

EASY-MIDI-BOX-AC (DC)
– mit 700
Das Paket für mittlere Anwendungen.

EASY-MAXI-BOX-AC (DC)
– mit 800
Das Paket für größere Anwendungen.

- Jedes Paket enthält eine Multifunktionsbox mit:
- 1 Steuerrelais als AC- oder DC-Ausführung. Zur DC-Ausführung gehört zusätzlich ein Netzschaltgerät EASY-POW.
 - 1 Software EASY-SOFT-PRO oder EASY-SOFT-BASIC
 - Die Programmier-, Parametrier- und Dokumentationssoftware EASY-SOFT auf CD. Installation: Windows NT 4.0, Service Pack 6 und höher, Win 2000/XP. Inklusive Dokumentation.
 - 1 Verbindungskabel EASY-PC-CAB oder EASY800-PC-CAB zum Anschluss an die Programmierschnittstelle der EASY. Länge: 2 m, für Anschluss an PC-Schnittstelle mit Schnittstellenelektronik für 500/700 oder 800.

Beschreibung	Bestell-Nr.	Type	RG	VM	€	M/E
Starterpaket EASY 512-AC	217218	EASY-BOX-512-AC	A02J	1	171,98	1 St
Starterpaket EASY 719-AC	217222	EASY-BOX-719-AC	A02J	1	204,42	1 St
Starterpaket EASY 819-AC	217224	EASY-BOX-819-AC	A02J	1	236,87	1 St

EASY Starterpakete, 24 V DC

Beschreibung	Bestell-Nr.	Type	RG	VM	€	M/E
Starterpaket EASY 512-DC	217219	EASY-BOX-512-DC	A02J	1	193,61	1 St
Starterpaket EASY 721-DC	217223	EASY-BOX-721-DC	A02J	1	229,30	1 St
Starterpaket EASY 822-DC	217225	EASY-BOX-822-DC	A02J	1	290,95	1 St



Erweiterungsmodule

LOGO! digitale Erweiterungsmodule 230 V



Symbolbild

6ED1055-1FB00-0BA1 = LOGO!DM8 230R
 6ED1055-1FB10-0BA0 = LOGO!DM16 230R

Ausgangsart: Relais
 Eingangsspannungsart: AC/DC

Anzahl der Eingänge	Anzahl der Ausgänge	Bestell-Nr.	Type	RG	VM	€	M/E
4	4	129068	6ED1055-1FB00-0BA1	00M3	1	63,00	1 St ●
8	8	201057	6ED1055-1FB10-0BA0	00M3	1	102,00	1 St ●

LOGO! digitale Erweiterungsmodule 24 V



Symbolbild

6ED1055-1CB00-0BA0 = LOGO!DM8 24
 6ED1055-1HB00-0BA0 = LOGO!DM8 24R
 6ED1055-1CB10-0BA0 = LOGO!DM16 24
 6ED1055-1NB10-0BA0 = LOGO!DM16 24R

Anzahl der Eingänge	Anzahl der Ausgänge	Ausgangsart	Bestell-Nr.	Type	RG	VM	€	M/E
4	4	Transistor	129067	6ED1055-1CB00-0BA0	00M3	1	58,00	1 St
4	4	Relais	116725	6ED1055-1HB00-0BA0	00M3	1	63,00	1 St ●
8	8	Transistor	201055	6ED1055-1CB10-0BA0	00M3	1	94,00	1 St ●
8	8	Relais	201056	6ED1055-1NB10-0BA0	00M3	1	102,00	1 St ●

LOGO! digitale Erweiterungsmodule 12/24 V



Symbolbild

6ED1055-1MB00-0BA1 = LOGO!DM8 12/24R

Anzahl der Eingänge: 4
 Anzahl der Ausgänge: 4
 Ausgangsart: Relais
 Eingangsspannungsbereich: 10,8 - 28,8 V
 Eingangsspannungsart: AC/DC

Bestell-Nr.	Type	RG	VM	€	M/E
129080	6ED1055-1MB00-0BA1	00M3	1	63,00	1 St ●

LOGO! analoge Erweiterungsmodule



206780

LOGO! AM2 Erweiterungsmodul, SV/: DC12/24V, 2 AE, 0 - 10V oder 0 - 20mA
 LOGO! AM2 PT100 Erweiterungsmodul, SV/: DC12/24V, 2AE, PT100 -50 - +200 Grad
 LOGO! AM2 AQ Erweiterungsmodul, SV: DC24V, 2 AA, 0-10V
 LOGO! AM2 AQ Erweiterungsmodul, 2AA 0...10 V od. 4...20 mA

Anzahl der Eingänge	Anzahl der Ausgänge	Bestell-Nr.	Type	RG	VM	€	M/E
2	-	129079	6ED1055-1MA00-0BA0	00M3	1	76,00	1 St ●
2	-	122654	6ED1055-1MD00-0BA0	00M3	1	92,00	1 St ●
-	2	206780	6ED1055-1MM00-0BA0	00M3	1	109,00	1 St ●
-	-	403849	6ED1055-1MM00-0BA1	00M3	1	109,00	1 St

Erweiterungsmodule



Erweiterungen, Digitale Ein-/Ausgänge

Anzahl der Eingänge: 12
 Anzahl der Ausgänge: 6
 Ausgangsart: Relais

Eingangsspannungsart	Bestell-Nr.	Type	RG	VM	€	M/E
DC	217190	EASY618-DC-RE	A02J	1	144,58	1 St ●
AC	217188	EASY618-AC-RE	A02J	1	144,58	1 St ●



217190

Kommunikationsmodule



LOGO! Kommunikationsmodule

LOGO! Kommunikationsmodul EIB, als Schnittstelle zwischen EIB, und LOGO! SV 24VDC/AC, Abbildung über Bus V.maximal:16DE,12DA, 8AE und 2AA

AS-Interface Funktionsmodul LOGO! Standardslave IP20 4DI/4DO

Beschreibung	Bestell-Nr.	Type	RG	VM	€	M/E
AS-I Funktionsmodul 4DI/4DO	132126	3RK1400-0CE10-0AA2	00M4	1	81,00	1 St
LOGO! CM EIB/KNX	132125	6BK1700-0BA00-0AA1	A0FA	1	149,00	1 St



132126

LOGO! INSYS GSM Modem

Mit dem INSYS GSM compact lässt sich fast jede Steuerung sehr einfach zu einem günstigen Störmelde- und Fernsteuerungssystem für dezentrale Überwachungsaufgaben ausbauen. Die Verbindung zur SPS wird direkt über die serielle Schnittstelle (RS 232) hergestellt. Darüber hinaus bietet das Gerät die Möglichkeit, Alarmer zu versenden, sowie die SPS per Kurznachricht (SMS) oder Wählton (DTMF) fernzusteuern. Die Eingabe benutzerdefinierter Textmeldungen, die Definition der Alarmziele sowie die weitere Konfiguration erfolgen mit Hilfe der übersichtlichen, windowsbasierten Konfigurationssoftware HSComm. Die Spannungsversorgung beträgt 10-60 VDC.

INSYS GSM compact:

- Flache Bauform für den Einbau im Verteiler
- Günstiges Störmeldesystem
- Anbindung an Siemens LOGO!
- 20 Alarmer versenden
- 2 Relais von der Ferne schalten

Bestell-Nr.	Type	RG	VM	€	M/E
408987	IYN:1102010314.001	00R5	1	349,00	1 St



408987





Kommunikationsmodule

LOGO! INSYS GSM Modem Zubehör



278602

Funktion	Bestell-Nr.	Type	RG	VM	€	M/E
Antenne für INSYS Modem	278602	IYN:310101.001	00R5	1	25,00	1 St
Verbindungskabel zu INSYS Modem	318285	IYN:310302.017	00R5	1	90,00	1 St

Displays

LOGO! TD TextDisplay



329812

LOGO! TD Textdiplay, 4-zeiliges Textdisplay. Direkt anschaltbar an alle LOGO! ..0BA6 Grundgeräte mittels beiliegendem Kabel. 6 Standard LOGO! Tasten + 4 zusätzliche Funktionstasten als zusätzliche digitale Eingänge verwendbar. Parametrierbare Hintergrundbeleuchtung (dauerhaft eingeschaltet oder über das Anwenderprogramm gesteuert). Bis zu 24 Zeichen pro Zeile darstellbar (Über Text-Ticker Funktionalität). Einfach zu handhabende Bar-Graph Funktionalität.

- Versorgungsspannung: DC 12 V oder AC/DC 24 V

Anzahl der Funktionstasten, programmierbar: 4
 Breite: 128,2 mm
 Höhe: 86 mm
 Schutzart (IP): IP65

Bestell-Nr.	Type	RG	VM	€	M/E
329812	6ED1055-4MH00-0BA0	00M3	1	130,00	1 St ●

Netzgeräte für Kleinsteuerungen

LOGO! Power



401809

Zuverlässige Stromversorgung der LOGO! – zur Wandlung der Netzspannung AC100/240V in die jeweilige Betriebsspannung. Geeignet für alle LOGO! DC12V und DC24V. Jeweils zwei Varianten für unterschiedliche Ausgangsströme.

Eingangsspannungsbereich: 100 - 240 V

Ausgangsspannungsbereich	Bemessungsstrombereich	Bestell-Nr.	Type	RG	VM	€	M/E
5 V	6,3 A	401809	6EP1311-1SH12	A050	1	97,00	1 St
12 V	1,9 A	152096	6EP1321-1SH02	A050	1	72,00	1 St ●
12 V	4,5 A	149753	6EP1322-1SH02	A050	1	97,00	1 St ●
24 V	1,3 A	070953	6EP1331-1SH02	A050	1	51,00	1 St ●
24 V	2,5 A	152093	6EP1332-1SH42	A050	1	77,00	1 St ●
24 V	4 A	206787	6EP1332-1SH51	A050	1	99,00	1 St ●

Netzgeräte für Kleinsteuerungen



Schaltnetzgeräte

Ausgangsspannungsbereich: 24 V

Eingangsspannungsbereich	Bemessungsstrombereich	Bestell-Nr.	Type	RG	VM	€	M/E
100 - 240 V	0,2 A	217154	EASY200-POW	A02J	1	38,88	1 St
115 - 230 V	1,25 A	217167	EASY400-POW	A02J	1	64,77	1 St ●



217154

Zubehör

LOGO! Handbücher



Bestell-Nr.	Type	RG	VM	€	M/E
401795	6ED1050-1AA00-0AE7	00M3	1	11,00	1 St ●



401795

LOGO! Speicherkarten

LOGO! Memory Card, Programm-Modul zum Duplizieren und/oder Know-How-Schutz des LOGO! Schaltprogramm ab 0AB4

LOGO! Battery Card Pufferung der Echtzeituhr bis zu 2 Jahren ab 0BA6

LOGO! Memory/Battery Card, Duplizierung und/oder Know-How-Schutz des LOGO! Schaltprogramms, Pufferung der Echtzeituhr bis zu 2 Jahren, ab 0BA6

Beschreibung	Bestell-Nr.	Type	RG	VM	€	M/E
Memory Card	329814	6ED1056-1DA00-0BA0	00M3	1	18,00	1 St ●
Battery Card	401801	6ED1056-6XA00-0BA0	00M3	1	18,00	1 St
Memory-Battery-Card	401802	6ED1056-7DA00-0BA0	00M3	1	29,00	1 St



329814





Zubehör

LOGO! Software



329813

LOGO! Soft Comfort V6.0, single License für 1 Installation, E-SW, SW und Doku, auf CD, 9-sprachig, ablauf-fähig unter WIN98SE/NT4.0/ME/2000/XP/VISTA/MAC OSX, LINUX

Bestell-Nr.	Type	RG	VM	€	M/E
329813	6ED1058-0BA02-0YA0	00M3	1	49,00	1 St ●

LOGO! PC-Kabel



325720

LOGO! PC-Kabel zur Übertragung von Programmen von PC zu LOGO! und umgekehrt, Bei USB Kabel: Treiber auf CD-Rom beiliegend

Funktion	Bestell-Nr.	Type	RG	VM	€	M/E
SPS-PC, USB Kabel	325720	6ED1057-1AA01-0BA0	00M3	1	75,00	1 St ●
SPS-PC, RS232 Kabel	061763	6ED1057-1AA00-0BA0	00M3	1	75,00	1 St ●

LOGO! Contact



70951

LOGO! Contact, Schaltmodul für direktes, Schalten ohmscher Verbraucher, bis 20A und Motoren bis 4 kW, 24VDC, 3 Schließer+ 1 Öffner

Beschreibung	Bestell-Nr.	Type	RG	VM	€	M/E
LOGO! Contact 24V	070951	6ED1057-4CA00-0AA0	00M3	1	17,00	1 St
LOGO! Contact 230V	070952	6ED1057-4EA00-0AA0	00M3	1	14,00	1 St

LOGO! Einbausätze

Für den Einbau in die Schaltschranktüre Front IP65 (IP30 ohne Scheibe)
4 TE oder 8 TE optional mit oder ohne Tasten

Beschreibung	Bestell-Nr.	Type	RG	VM	€	M/E
LOGO! Fronttafeleinbausatz 4TE IP65	131987	6AG1057-1AA00-0AA0	A049	1	43,00	1 St ●
LOGO! Fronttafeleinbausatz 4TE+Tasten	401794	6AG1057-1AA00-0AA3	A049	1	47,00	1 St
LOGO! Fronttafeleinbausatz 8TE IP65	111370	6AG1057-1AA00-0AA1	A049	1	73,00	1 St
LOGO! Fronttafeleinbausatz 8TE+Tasten	266222	6AG1057-1AA00-0AA2	A049	1	80,00	1 St

Sanftstarter für Standardanwendungen

Sanftstarter 3RW30, für einfache Anlaufverhältnisse

Steuerspannung 24 - 230 V AC/DC

Betriebsspannung Ue: 200 - 400 V
 Betriebsstrom Ie: 3 A
 Bem.Leistung bei 400 V: 1,1 kW
 Betätigungsart: AC/DC

Bestell-Nr.	Type	RG	VM	€	M/E
138162	3RW3003-1CB54	00M5	1	104,00	1 St●



138162

Sanftstarter 3RW30, Bemessungssteuerspeisespannung AC/DC 24 V

Betriebsspannung Ue: 200 - 480 V
 Betätigungsart: AC/DC

Betriebsstrom Ie	Bem.Leistung bei 400 V	Bestell-Nr.	Type	RG	VM	€	M/E
3,6 A	1,5 kW	333281	3RW3013-1BB04	00M5	1	92,90	1 St●
6,5 A	3 kW	333282	3RW3014-1BB04	00M5	1	108,00	1 St●
9 A	4 kW	333283	3RW3016-1BB04	00M5	1	124,00	1 St●
12,5 A	5,5 kW	333284	3RW3017-1BB04	00M5	1	139,00	1 St●
17,6 A	7,5 kW	333285	3RW3018-1BB04	00M5	1	160,00	1 St●
25 A	11 kW	333273	3RW3026-1BB04	00M5	1	186,00	1 St●
32 A	15 kW	333274	3RW3027-1BB04	00M5	1	217,00	1 St●
38 A	18,5 kW	333275	3RW3028-1BB04	00M5	1	268,00	1 St●
45 A	22 kW	333276	3RW3036-1BB04	00M5	1	330,00	1 St●
63 A	30 kW	333277	3RW3037-1BB04	00M5	1	402,00	1 St●
72 A	37 kW	333278	3RW3038-1BB04	00M5	1	475,00	1 St●
80 A	45 kW	333279	3RW3046-1BB04	00M5	1	547,00	1 St●
106 A	55 kW	333280	3RW3047-1BB04	00M5	1	609,00	1 St●



Symbolbild

Sanftstarter 3RW30, Bemessungssteuerspeisespannung AC/DC 110 ... 230 V

Betriebsspannung Ue: 200 - 480 V
 Betätigungsart: AC/DC

Betriebsstrom Ie	Bem.Leistung bei 400 V	Bestell-Nr.	Type	RG	VM	€	M/E
3,6 A	1,5 kW	335474	3RW3013-1BB14	00M5	1	92,90	1 St●
6,5 A	3 kW	335475	3RW3014-1BB14	00M5	1	108,00	1 St●
9 A	4 kW	335476	3RW3016-1BB14	00M5	1	124,00	1 St●
12,5 A	5,5 kW	335477	3RW3017-1BB14	00M5	1	139,00	1 St●
17,6 A	7,5 kW	335478	3RW3018-1BB14	00M5	1	160,00	1 St●
25 A	11 kW	335479	3RW3026-1BB14	00M5	1	186,00	1 St●
32 A	15 kW	335480	3RW3027-1BB14	00M5	1	217,00	1 St●
38 A	18,5 kW	335481	3RW3028-1BB14	00M5	1	268,00	1 St●
45 A	22 kW	335482	3RW3036-1BB14	00M5	1	330,00	1 St●
63 A	30 kW	335483	3RW3037-1BB14	00M5	1	402,00	1 St●
72 A	37 kW	335484	3RW3038-1BB14	00M5	1	475,00	1 St●
80 A	45 kW	335485	3RW3046-1BB14	00M5	1	547,00	1 St●
106 A	55 kW	335486	3RW3047-1BB14	00M5	1	609,00	1 St●



Symbolbild

