Elektrik 04

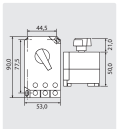


Betriebsstundenzähler	82
Motorschutzschalter	82
Motorsteuerung easywash365+	84
Münzeinheit easywash365+ mit Steuerkasten	84
Ravel Motoren	83
Thermometer	82
Thermostate	82

Motorschutzschalter

Typ OKN





Schaltbereich

10,0 - 16,0 A

16,0 - 22,0 A

22,0 - 27,0 A

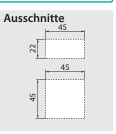


Gehäuse für Typ OKN

R+M	Nr.	M
901	540	Kunststoff

Betriebsstundenzähler





Zähler mit Klemme

R+M Nr.	V
915 102 4	24 V ~
915 122 0	230 V ~
915 140 0	400 V ~

Thermometer

Typ WIMEX

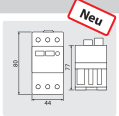
R+M Nr.

901 516

901 522

901 527





R+M Nr.	Schaltbereich
901 710	6,3 - 10,0 A
901 716	10,0 - 16,0 A
901 720	16,0 - 20,0 A
901 725	20,0 - 25,0 A

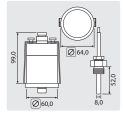


Gehäuse für Typ WIMEX, IP55

R+M Nr.	M
901 730	Kunststoff

Thermometer mit Fernkontakt einstellbar





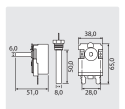
1/2" AG. Kontakt 5 A - 250 V (AC1). Temperaturanzeige 0 - 120 °C

R+M Nr. Schaltbereich		Kapillarrohr
910 20	0 - 80 °C	1.000 mm

Thermostate

Emerson 1536



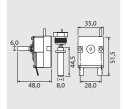


M14 x 1 AG. Kontakt 16 A - 380 V (AC1)

R+M Nr.	Schaltbereich	Kapillarrohr
910 16	0 - 160 °C	1.550 mm

Fühler mit Verschraubung



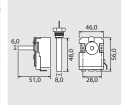


3/8" AG. Kontakt 16 A - 380 V (AC1)

R+M Nr.	Schaltbereich	Kapillarrohr
910 12	30 - 150 °C	1.520 mm
910 13	0 - 152 °C	920 mm

Emerson 8654



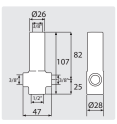


3/8" AG. Kontakt 16 A - 380 V (AC1)

R+M Nr.	Schaltbereich	Kapillarrohr
910 15	30 - 150 °C	1.550 mm

Fühlerhülse PS1





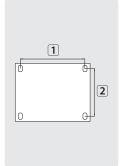
Messing. Max. 280 bar / 160° C

R+M Nr.	
178 290 260 35	

Ravel Motoren

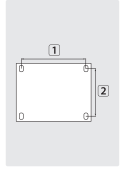
Motor mit Hohlwelle





Motor mit Vollwelle





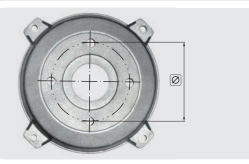
IP54. 1.400 U/min

R+M Nr.	Ø	Lochmaß 1x2	TYP	V	A	KW
175 001 061 🚍	24	140 x 160 mm	H100	400	6,9	3
175 001 081 🚍	24	140 x 190 mm	H112	400	9,4	4
175 001 090 🚍	24	140 x 190 mm	H112	400	12,1	5,5
175 001 120 🚍	24	140 x 216 mm	H132S	400	15,4	7,5
175 001 143 🚍	24	178 x 216 mm	H132M	400	21,3	11

IP54. 1.400 U/min

R+M Nr.	Ø	Lochmaß 1 x 2	TYP	V	Α	KW
175 002 004 🚐	28	140 x 160 mm	H100	400	5,1	2,2
175 002 001 🚍	28	140 x 190 mm	H112	400	9,4	4
175 002 002 ج	28	140 x 190 mm	H112	400	12,6	5,5
175 002 091 🚍	38	140 x 216 mm	B3 132S	400	16,8	7,5
175 002 087 🚐	38	210 x 254 mm	B3 160M	400	29	15

Flansch für Hohlwellenmotor



Weitere Ausführungen der Ravel Motoren liefern wir auf Anfrage!

 R+M Nr.
 TYP
 Lochkreis ∅

 175 300 306 1
 H 100
 75 mm

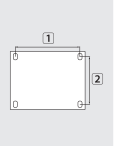
 175 300 307 4
 H 112
 75 mm

 175 300 305 1
 H 100
 87 mm

 175 300 305 2
 H 112
 87 mm

Motoren mit integrierter elastischer Kupplung RVJ





IP54. 1.400 U/min

R+M Nr.	Ø	Lochmaß 1 x 2	TYP	V	A	KW
175 002 400 🚍	24	140 x 216 mm	H132S	400	15,4	7,5
175 002 401 🚍	24	178 x 216 mm	H132M	400	21,3	11
175 002 402 🚍	24	178 x 216 mm	H132M	400	17,8	9,2
175 002 570 🚐	24	140 x 216 mm	H112	400	12,1	5,5

Eine Pumpen- und Motorenzuordnung finden Sie auf Seite 42

Symbole M Material A Ampere V Volt O Durchmesser KW Kilowatt TYP Typ Spedition

Elektrik 04

Motorsteuerung easywash365+





Motorsteuerung für den Betrieb von Motoren mit 4 - 7,5 kW Leistung bei 400 VAC, 50 Hz, IP 65. RAL 7035.

 $H \times B \times T 380 \times 380 \times 210$ mm.

Einspeisung: 400VAC, 50Hz, 3Ph/N/PE mit Hauptschalter (Nockenschalter) 25A. Steuerspannungsaufbereitung 24VDC, 2,5A mit Vorsicherung 2A. Motorabgang mit Leistungsschütz 7,5kW und Weitbereichs-Motorschutzschalter 8-32A.

LOGO-Kleinsteuergerät.

1 Betriebsstundenzähler (IP 65) und 2 Befehls- und Meldegeräte eingebaut

R+M Nr.	ß	
920 001 380	14 kg	

Münzeinheit easywash365+ mit Steuerkasten

Münzeinheit easywash365+ mit Steuerkasten



R+M Münzautomat, mechanisch mit Geldrückgabe inkl. Steuerkasten, IP 66, RAL 7035 mit Einspeisung 2 Meter Leitung mit CEE-Stecker, 16 A, 400 V AC, 50 HZ, 3 Ph/N/PE. Steuerspannungsaufbereitung 24 V AC, 20 VA mit 2 Sicherungsautomaten.

Motorabgang mit Leistungsschütz 7,5 kW, verdrahtet auf CEE-Anbaugehäuse. Mit Zeitrelais zur Impulsverlängerung 0,05 s - 10 h.

Ohne Steuerleitung

R+M Nr.	Münzeinwurf	Münzautomat	Steuerkasten
925 513 803	JETON (profiliert)	260 x 160 x 110	300 x 300 x 155
925 513 805	50 Cent	260 x 160 x 110	300 x 300 x 155
925 513 801	1€	260 x 160 x 110	300 x 300 x 155
925 513 802	2€	260 x 160 x 110	300 x 300 x 155

Steuerleitung





5-adrig, UV-beständig. Meterware

R+M Nr.	TYP
925 510 001	5 G 1,5 mm ²

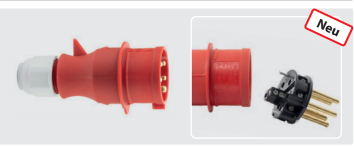
Steuerkasten easywash365+



Steuerkasten, IP 66, RAL 7035. H x B x T 300 x 300 x 155 mm. Mit Einspeisung 2 m Leitung mit CEE-Stecker, 16 A, 400 V AC, 50 HZ, 3 Ph/N/PE. Steuerspannungsaufbereitung 24 V AC, 20 VA mit 2 Sicherungsautomaten. Motorabgang mit Leistungsschütz 7,5 kW, verdrahtet auf CEE-Anbaugehäuse. Mit Zeitrelais zur Impulsverlängerung 0,05 s - 10 h. Ohne Steuerleitung

R+M Nr.	T	
925 510 000	9,6 kg	

CEE-Stecker



400V/16A/3PNE. IP 44. Mit Schraubklemmen bis max. 2,5 mm²

R+M Nr.	
901 338 001	

Symbole TYP Typ 🖺 Gewicht