

W/D - ANBAUSCHALTGERÄTE

Einsatz

Schaltgerät für eine Pumpe in Normalausführung. Stecker- bzw. ISO-Standardgehäuse. Für mobil eingesetzte Pumpen zum Anschluss in die Pumpenzuleitung. Das Gerät schützt die Pumpe vor Überlastung und beinhaltet in der Wechselstromausführung je nach Ausführung Anlaufhilfen für den Pumpenmotor.

W1 - Wechselstromausführung

- Kunststoffgehäuse mit 230V-Schukostecker
- Motorschutzschalter
- Ein – Aus – Schalter

W19 - Wechselstromausführung

- Kunststoffgehäuse IPX4 mit 0,75 m Anschlussleitung und 230V-Schukostecker
- Motorschutzschalter
- Ein – Aus – Schalter
- Kondensator / Startrelais (je nach Ausführung)

D32 - Drehstromausführung

- Kunststoffgehäuse IP44 mit angeflanschem CEE-Stecker 16A/400V, 5-polig
- Drehrichtungskontrolle / Drehrichtungswendestecker
- Motorschutzschalter
- Ein – Aus – Schalter



Schaltgerät Typ	Motor-schutz (A)*	Konden-sator (µF)	Abmessungen B x H x T (mm)	Art.-Nr.
Betriebsspannung 230V / 1Ph				
W1-020	bis 2,0	-	66 x 140 x 88	1904002
W1-040	bis 4,0	-	66 x 140 x 88	1904004
W1-050	bis 5,0	-	66 x 140 x 88	1904005
W1-060	bis 6,0	-	66 x 140 x 88	1904006
W1-070	bis 7,0	-	66 x 140 x 88	1904007
W1-100	bis 10,0	-	66 x 140 x 88	1904010
W19-04	bis 4,0	-	80 x 110 x 70	1912150
W19-04K20	bis 4,0	20	80 x 185 x 70	1918106
W19-04K25	bis 4,0	25	80 x 185 x 70	1918107
W19-05K30	bis 5,0	30	80 x 185 x 70	1923101
W19-05K25	bis 5,0	25	80 x 185 x 70	1918108
W19-06	bis 6,0	-	80 x 110 x 70	1912154
W19-06K25	bis 6,0	25	80 x 185 x 70	1918111
W19-06K40	bis 6,0	40	100 x 220 x 100	1923111
W19-07K25	bis 7,0	25	80 x 185 x 70	1918102
W19-07K30	bis 7,0	30	80 x 185 x 70	1918116
W19-07K50	bis 7,0	50	100 x 220 x 100	1920101
W19-08K30	bis 8,0	30	80 x 185 x 70	1918113
W19-08K40	bis 8,0	40	100 x 220 x 100	1919101
W19-08K30/60R	bis 8,0	30/60**	180 x 180 x 125	1920210
W19-08K50	bis 8,0	50	100 x 220 x 100	1923211
W19-10K50	bis 10,0	50	100 x 220 x 100	1920151
W19-10K50/100R	bis 10,0	50/100**	180 x 180 x 125	1920216
W19-12K50	bis 12,0	50	100 x 220 x 100	1920153
W19-12K50/100R	bis 12,0	50/100**	180 x 180 x 125	1920217
Betriebsspannung 400V / 3Ph				
D32-02DR	1,0 - 1,6	-	100 x 260 x 95	1707000
D32-03DR	1,6 - 2,4	-	100 x 260 x 95	1707001
D32-04DR	2,4 - 4,0	-	100 x 260 x 95	1707002
D32-07DR	4,0 - 6,3	-	100 x 260 x 95	1707003
D32-10DR	6,3 - 10,0	-	100 x 260 x 95	1707004

* Entspricht dem Nennstrom des Pumpenmotors. Siehe technische Daten des jeweiligen Pumpentyps.

** Betriebs- und Anlaufkondensator