



Magnetpule MS/K05 ohne Steckdose

Elektrischer Anschluss:	Steckerfahnen
Mediumtemperatur:	-10 °C bis +80 °C
Umgebungstemperatur:	-5 °C bis +35 °C
Schutzart:	IP 00, mit Steckdose: IP 65
Einschaltdauer:	100 %
Zulässige Spannungsschwankungen:	± 10 %

Spannung	Leistungsaufnahme	Anzug	Halten	Artikel-Nr.
24 V DC	11 W	-	-	
24 V AC 50 Hz	-	28 VA	19 VA	
24 V AC 60 Hz	-	24 VA	16 VA	
110 V AC 50 Hz	-	28 VA	19 VA	
110 V AC 60 Hz	-	24 VA	16 VA	
230 V AC 50 Hz	-	27 VA	18 VA	435986
230 V AC 60 Hz	-	23 VA	15 VA	



Magnetpule MS/K051 ohne Steckdose

Elektrischer Anschluss:	Steckerfahnen
Mediumtemperatur:	-10 °C bis +80 °C
Umgebungstemperatur:	-5 °C bis +35 °C
Schutzart:	IP 00, mit Steckdose: IP 65
Einschaltdauer:	100 %
Zulässige Spannungsschwankungen:	± 10 %

Spannung	Leistungsaufnahme	Anzug	Halten	Artikel-Nr.
24 V DC	18,5 W	-	-	
24 V AC 50/60 Hz	-	36 VA	24 VA	
230 V AC 50/60 Hz	-	36 VA	24 VA	



Magnetpule MS/K0511 ohne Steckdose

Elektrischer Anschluss:	Steckerfahnen
Mediumtemperatur:	-10 °C bis +80 °C
Umgebungstemperatur:	-5 °C bis +35 °C
Schutzart:	IP 00, mit Steckdose: IP 65
Einschaltdauer:	100 %
Zulässige Spannungsschwankungen:	± 10 %

Spannung	Leistungsaufnahme	Anzug	Halten	Artikel-Nr.
24 V DC	6,8 W	-	-	
24 V AC 50/60 Hz	-	17 VA	11 VA	
230 V AC 50/60 Hz	-	17 VA	11 VA	



Magnetpule MS/K0517 mit Steckdose und 4-Dioden-Brückengleichrichter

Elektrischer Anschluss:	Steckdose (bei Wechselstrom: mit Gleichrichter)
Mediumtemperatur:	-10 °C bis +80 °C
Umgebungstemperatur:	-10 °C bis +35 °C
Schutzart:	IP 65
Einschaltdauer:	100 %
Zulässige Spannungsschwankungen:	± 10 %

Spannung	Leistungsaufnahme	Artikel-Nr.
24 V DC	25 W	
24 V AC 50/60 Hz	24 W	
230 V AC 50/60 Hz	27 W	435985