

Festo AG & Co. KG

536931

Magnetspule MSFG-24-EX

Mit Rändelmutter und Federscheibe.

[Weitere Informationen zu diesem Produkt finden Sie hier!](#)

Festo Datenblatt

Merkmal	Eigenschaft
Einbaulage	beliebig
Min. Anzugszeit	10 ms
Einschaltdauer	100%
Spulenkennwerte	24 V DC: 4,5 W
Zulässige Spannungsschwankungen	+/- 10 %
ATEX-Kategorie Gas	II 3G
Ex-Zündschutzart Gas	Ex nA IIC T4 X Gc
ATEX-Kategorie Staub	II 3D
Ex-Zündschutzart Staub	Ex tc IIIC T130°C X Dc IP65
Ex-Schutz Zulassung außerhalb der EU	EPL Dc (CN) EPL Gc (CN)
Ex-Umgebungstemperatur	-5°C <= Ta <= +40°C
CE-Zeichen (siehe Konformitätserklärung)	nach EU-Ex-Schutz-Richtlinie (ATEX)
Schutzart	IP65
Umgebungstemperatur	-5 - 40 °C
Max. Anziehdrehmoment Steckdose	0,4 Nm
Produktgewicht	55 g
Elektrischer Anschluss	Steckerfahnen für MSSD-F 3-polig
Befestigungsart	mit Rändelmutter
Werkstoffhinweis	RoHS konform
Werkstoff Magnetspule	Duroplast Kupfer Stahl

Werkstoff Wicklung	Kupfer
--------------------	--------

© 2018 Festo AG & Co. KG