

# MVS Kontakt- elemente

## Elektrische Daten und Schaltbilder

MVS VERDECKT OHNE VDS,  
MVS VERDECKT KLASSE B,  
MVS HAUSTÜREN

### ANWENDUNG

VdS B Öffnungsüberwachung/Verschluss- und Öffnungsüberwachung  
VdS C Verschlussüberwachung

\* Die VdS-Anerkennungsnummern gelten nur bei  
Verwendung von Roto Beschlagteilen mit Magneten

### VDS ANERKENNUNG

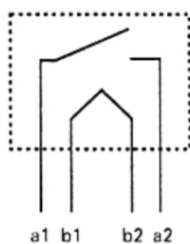
G 102512\*

G 102038\*

### TECHNISCHE DATEN

Kontaktart:	Schließer	Schutzart:	IP67 nach DIN 40050
Spannung:	$U_{max} = 48V DC$	Umweltklasse:	III nach VdS 2110
Schaltstrom:	$I_{max} = 0,5 A$	Gehäusefarbe:	RAL 7035 (lichtgrau)
Rein ohmsche		Kabel:	6 m, LIYY 4x0,14 mm <sup>2</sup> ws.Z
Last Schaltleistung:	$P_{max} = 5W (=UxI)$		

Schaltbild



Beschaltung MVS-B

