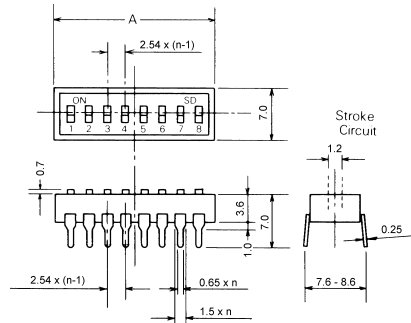
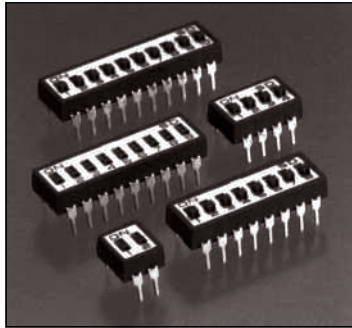


Miniatur-Schiebeschalter (DIP-Switch)

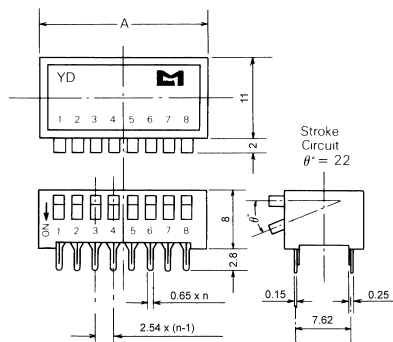
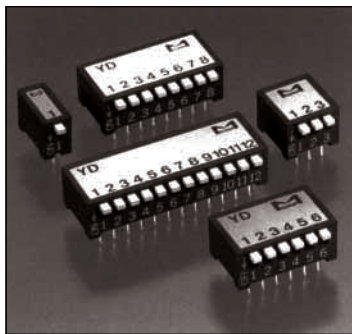


Durchgangsstrom: 100mA bei 50V
Schaltvermögen: 25mA bei 25V
 100mA bei 5V
Kontaktwiderstand: max. 0.05 Ω
Isolationswiderstand: min. 100M Ω
Lebensdauer: min. 1'000 Zyklen
Betätigungskraft: 800 g
Kontaktausführung: Gold über Nickel
 selbstreinigend

Ausführung auch mit kurzen Betätigungsknöpfen erhältlich.

Artnr.	Typ	Polzahl	A (mm)	VE	10-	50-	100-	250-
240002	SD-02 GL	2	6.8	70				
240003	SD-03 GL	3	9.4	50				
240004	SD-04 GL	4	12	40				
240005	SD-05 GL	5	14.5	33				
240006	SD-06 GL	6	17	28				
240008	SD-08 GL	8	22	21				
240010	SD-10 GL	10	27	17				

DIP-Switch YD-G, Piano Ausführung



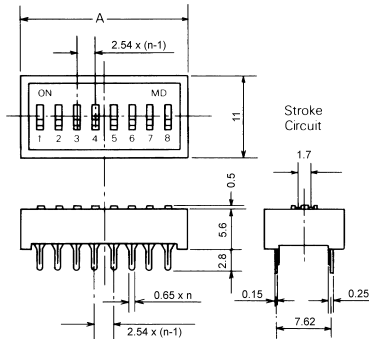
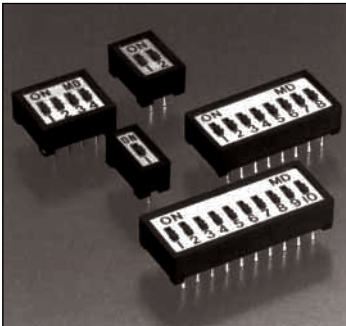
Durchgangsstrom: 100mA bei 50V
Schaltvermögen: 25mA bei 25V
 100mA bei 5V
Kontaktwiderstand: max. 0.05 Ω
Isolationswiderstand: min. 100M Ω
Lebensdauer: min. 5'000 Zyklen
Betätigungskraft: 500 g
Kontaktausführung: Gold über Nickel
 selbstreinigend

Artnr.	Typ	Polzahl	A (mm)	VE	10-	50-	100-	250-
240101	YD-01 GA	1	5.4	90				
240102	YD-02 GA	2	8	59				
240103	YD-03 GA	3	10.4	46				
240104	YD-04 GA	4	13	36				
240105	YD-05 GA	5	15.5	30				
240106	YD-06 GA	6	18	26				
240108	YD-08 GA	8	23	20				
240110	YD-10 GA	10	28	16				
240112	YD-12 GA	12	33.3	14				

Auf Anfrage alle Typen auch als Low-Cost Version mit verzinneten Kontakten erhältlich.

Miniatur-Schiebeschalter (DIP-Switches)

DIP-Switch MD-G in Box Form

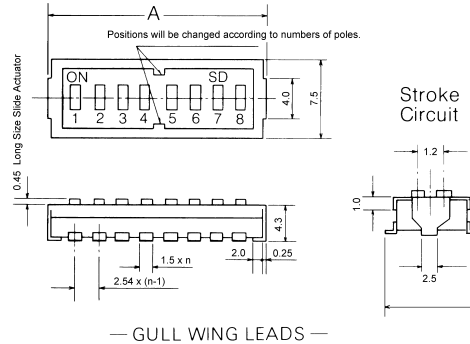
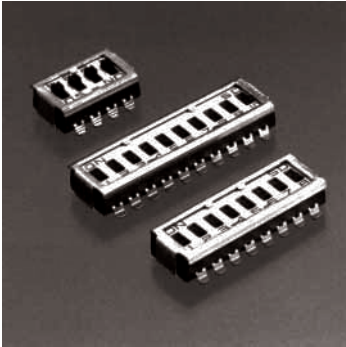


Durchgangsstrom: 100mA bei 50V
Schaltvermögen: 25mA bei 25V
 100mA bei 5V
Kontaktwiderstand: max. 0.05 Ω
Isolationswiderstand: min. 100M Ω
Lebensdauer: min. 3'000 Zyklen
Betätigungskraft: 500 g
Kontaktausführung: Gold über Nickel
 selbstreinigend

Artnr.	Typ	Polzahl	A (mm)	VE	10-	50-	100-	250-
240302	MD-02 GL	2	8.9	58				
240303	MD-03 GL	3	10.5	44				
240304	MD-04 GL	4	13	36				
240305	MD-05 GL	5	15.5	30				
240306	MD-06 GL	6	18	26				
240308	MD-08 GL	8	23	20				
240310	MD-10 GL	10	28	16				
240312	MD-12 GL	12	33	14				

Die SMD Ausführungen finden Sie neu im Kapitel H

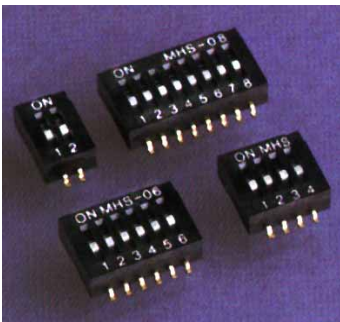
SMD DIP-Switch SD-GES, mit Abschirmungsanschluss



Durchgangsstrom: 100mA bei 50V
Schaltvermögen: 25mA bei 25V
 100mA bei 5V
Kontaktwiderstand: max. 0.05 Ω
Isolationswiderstand: min. 100M Ω
Lebensdauer: min. 1'000 Zyklen
Betätigungskraft: 800 g
Kontaktausführung: Gold über Nickel
 selbstreinigend

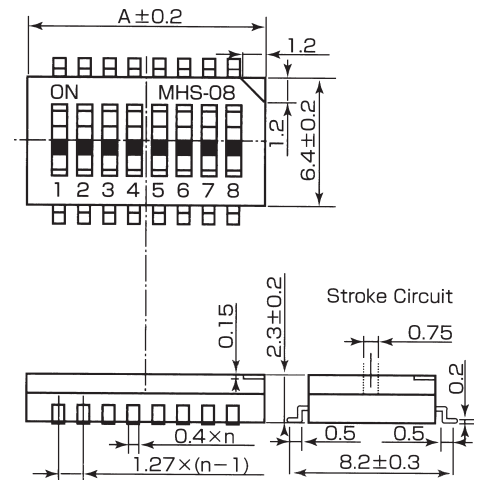
Artnr.	Typ	Polzahl	A (mm)	VE	10-	50-	100-	250-
240202	SD-02 GESLO	2	7.3	70				
240204	SD-04 GESLO	4	12.5	37				
240206	SD-06 GESLO	6	17.5	28				
240208	SD-08 GESLO	8	22.5	20				
240210	SD-10 GESLO	10	27.5	17				

SMD Miniatur-Schiebeschalter 1.27mm Raster

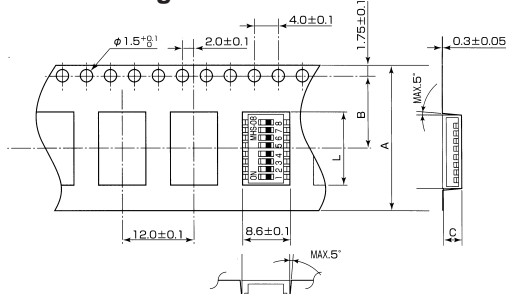


Durchgangsstrom: 100mA bei 50VDC
Schaltvermögen: 25mA bei 25VDC
 100mA bei 5VDC
Kontaktwiderstand: max. 0.1 Ω
Isolationswiderstand: min. 100M Ω
Lebensdauer: min. 1'000 Zyklen
Betätigungskraft: 500 g
Kontaktausführung: Gold über Nickel
 selbstreinigend

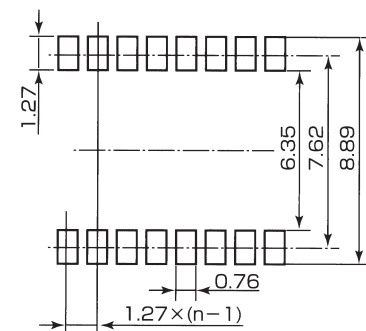
Lieferbar in Stangen oder in Rollen.
 Tape-Sealed Version erhältlich.



Reel Package Dimensions



Poles	L(±0.2)	A(±0.1)	B(±0.1)	C(±0.15)
02	4.6	12.0	5.5	2.7
04	7.4	16.0	7.5	2.7
06	9.7	16.0	7.5	2.7
08	12.4	24.0	11.5	2.7



Artnr.	Typ	Polzahl	A (mm)	VE	10-	50-	100-	250-
240022	MHS-02	2	4.3	109				
240024	MHS-04	4	6.9	69				
240026	MHS-06	6	9.4	50				
240028	MHS-08	8	12	40				