

Singolo polo, alta sensibilità, ultra miniatura

Come ordinare:

SJ-3.5A - **S** - **1** **12** **L** **M**

Serie
SJ

Struttura
- tipo flux free
S tipo sealed

Numero di poli
1 1 polo

Tensione bobina
3 3V
5 5V
6 6V
9 9V
12 12V
24 24V

Assorbimento (Sensibilità)
L 0.20W
D 0.45W

Configurazione contatti
M 1 form a (SPST NO)

| SERIE SYS / Codice ADI | |
|------------------------|----------|
| SJ-S-112LM | RR019631 |
| SJ-S-112DM | RR019661 |
| | |
| | |

Singolo polo, alta sensibilità, ultra miniatura

Come ordinare:

SRD - **S** - **1** **12** **D** **M**

Serie
SRD

Struttura
- tipo flux free
S tipo sealed

Numero di poli
1 1 polo

Tensione bobina
3 3V
5 5V
6 6V
9 9V
12 12V
24 24V
48 48V

Assorbimento (Sensibilità)
D 0.36W

Configurazione contatti
M 1 form a (SPST NO)
B 1 form b (SPST NC)
 - 1 form c (SPDT)

| SERIE SYS / Codice ADI | |
|------------------------|----------|
| SRD-S-112D | RR034653 |
| SRD-S-124D | RR034753 |
| | |
| | |

Singolo polo, ultra miniatura

Come ordinare:

SRI - **S** - **1** **12** **D** **-**

Serie
SRI

Struttura
- tipo flux free
S tipo sealed

Numero di poli
1 1 polo

Tensione bobina
3 3V
5 5V
6 6V
9 9V
12 12V
24 24V
48 48V

Assorbimento (Sensibilità)
L 0.36W
D 0.45W

Configurazione contatti
M 1 form a (SPST NO)
B 1 form b (SPST NC)
 - 1 form c (SPDT)

| | |
|------------|----------|
| | |
| SRI-S-112D | RR037663 |
| | |
| | |