



SA263



SA240

**Inter. Di Manovra - Sez. 2 Poli 40 A 250 V Ac Access. + 1Cont. Aux 2.5 M. Din**

Proprietà tecniche

### Design

Tipo di comando	Sezionatore
Poli	2 P
Tipo di poli	2 P

### Principali caratteristiche elettriche

Tensione nominale d'impiego c.a.	230 V
----------------------------------	-------

### Tensione

Tipo di tensione di ingresso 1	AC
--------------------------------	----

### Corrente

Corrente nominale in A	40 A
Potere d'interruzione 1 secondo Icw	800 A

### Potenza

Potenza dissipata totale	2,83 W
Potenza dissipata per polo	1,32 W

### Dimensioni

Profondità del prodotto installato	68 mm
Altezza del prodotto installato	83 mm
Larghezza prodotto installato	44 mm

### Installazione, montaggio

Coppia di serraggio	2,7Nm
---------------------	-------

### Collegamento

Sezione minima con cavo flessibile	SW: 6 - 25 mm <sup>2</sup> / Aux:0, 5-6 mm <sup>2</sup>
Sezione minima con cavo rigido	Sw: 6 / 25mm <sup>2</sup> - Aux: 1 / 10mm <sup>2</sup>
Tipo di connessione	a vite

### Equipaggiamento

Quantità di contatti NC	1
Quantità di contatti NO	3

### Norme, Omologazioni

Direttiva Europea RAEE	interessato
------------------------	-------------

### Sicurezza

Grado di protezione dell'involucro	IP20
------------------------------------	------

**Condizioni d'impiego**

---

Temperatura d'esercizio	-25...40 °C
Temperatura di magazzino/trasporto	-25...70 °C

---