



SA280

**Inter. Di Manovra - Sez. 2 Poli 80 A 250 V Ac Access. + 1 Cont. 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	80 A
Potere d'interruzione 1 secondo Icw	960 A

**Potenza**

Potenza dissipata totale	12,33 W
Potenza dissipata per polo	6,07 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

---