



SF263

Grupna preklopka, 63A, 2P 230V 4M

Tehničke karakteristike

Arhitektura

Broj polova	2
Tip pola	2P

Električna struja

Nazivna struja	63 A
Nazivna uvjetna struja kratkog spoja Icc sa gl-gG osiguračima	6 kA

Napon

Nazivni radni napon Ue	230 - 230 V
------------------------	-------------

Instalacija, montaža

Nazivni zatezni moment	2,90 - 2,90 Nm
------------------------	----------------

Napon

Vrsta napajanja	AC
Nazivni izolacijski napon Ui	500 V
Nazivni impulsni podnosivi napon Uimp	4000 V

Kapacitet

Broj modula	4
-------------	---

Sigurnost

Ingress Protection (IP) klasa	IP20
-------------------------------	------

Frekvencija

Frekvencija	50 - 60 Hz
-------------	------------

Dimenzije

Visina	90 mm
Širina	71,50 mm
Dubina	72 mm
Dimenzije	90 x 71.50 mm

Oprema

Broj NO kontakata	0
Broj NC kontakata	0

Uvjeti korištenja

Radna temperatura	-25 - 50 °C
Temperatura skladištenja/transporta	-40 - 80 °C

Veza

Presjek fleksibilnog vodiča	16 mm ²
Presjek krutog provodnika	25 mm ²

Izdržljivost

Broj mehaničkih operacija	100000
Električna izdržljivost pri nazivnom opterećenju AC21 (ciklusi)	5000

Snaga

Ukupni gubitak snage pri IN	3,60 W
-----------------------------	--------

Održivost

Usklađeno sa RoHS	Da
-------------------	----

Ilustracije / crteži

