



ESD263S

Brummfrei Schütze , 63A,2S, 24V

Technische Eigenschaften

Anschluss

Kontaktart	2S
------------	----

Elektrischer Strom

Nennstrom	63 A
-----------	------

Kapazität

Anzahl Module	3
---------------	---

Frequenz

Frequenz	50 - 50 Hz
----------	------------

Spannung

Stossspannungsfestigkeit	4000 V
--------------------------	--------

Isolationsspannung Ui	440 V
-----------------------	-------

Bemessungsbetriebsspannung Ue	400 - 400 V
-------------------------------	-------------

Steuerspannung AC	24 - 24 V
-------------------	-----------

Steuerspannung DC	24 - 24 V
-------------------	-----------

Einsatzbedingungen

Betriebstemperatur	-10 - 50 °C
--------------------	-------------

Gebrauch

Gebrauchskategorie	AC-7a/AC-7b
--------------------	-------------

Einsatzbedingungen

Lager-/Transporttemperatur	-40 - 80 °C
----------------------------	-------------

Belastbarkeit

Gerätelebensdauer, mechanische Schaltspiele	100000
---	--------

Texte

Sicherheitshinweis	Brummfreie Schütze werden nicht für intensive Nutzung (24/7-Stromversorgung) empfohlen. In solchen Fällen sollten Industrieschütze verwendet werden.
--------------------	--

Belastbarkeit

Gerätelebensdauer, elektrische Schaltspiele	30000
---	-------

Leistung

Gesamtverlustleistung unter Nennstrom	14.50 W
---------------------------------------	---------

Anzugsverbrauch	5.20 VA
-----------------	---------

Abmessungen

Höhe	85 mm
------	-------

Breite	54 mm
--------	-------

Tiefe	60 mm
-------	-------

Anschluss

Anzahl der Kontakte	2
---------------------	---

Ausstattung

Anzahl Schliesserkontakte	2
---------------------------	---

Anzahl Öffnerkontakte	0
-----------------------	---

Mit Schieber für Handschaltung	Nein
--------------------------------	------

Anschluss

Anschlussquerschnitt bei flexiblem Leiter	1.5 - 16 mm ²
---	--------------------------

Anschlussquerschnitt bei starrem Leiter	1.5 - 25 mm ²
---	--------------------------

Nachhaltigkeit

RoHS-konform

Ja