



ADZ313D



**Kombinovana FID sklopka 3x1P+N 6kA B-13A 30mA tip A QC**

**Tehničke karakteristike**

**Arhitektura**

Tip pola	3x 1P+N
Krivulja	B
Broj polova	4

**Napon**

Nazivni radni napon Ue	230 - 230 V
Vrsta napajanja	AC
Nazivni izolacijski napon Ui	500 V
Vrijednost dielektrične čvrstoće strujne frekvencije	2 kV
Nazivni impulsni podnosivi napon Uimp	4000 V

**Frekvencija**

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

**Električna struja**

Nazivna struja	13 A
Nazivna servisna prekidna moć Ics AC prema IEC 60898-1	6 kA
Nazivna struja pri -25°C	16,80 A
Nazivna struja pri -20°C	16,50 A
Nazivna struja pri -15°C	16,20 A
Nazivna struja pri -10°C	15,90 A
Nazivna struja pri -5°C	15,60 A
Nazivna struja pri 0°C	15,20 A
Nazivna struja pri 5°C	14,90 A
Nazivna struja pri 10°C	14,50 A
Nazivna struja pri 15°C	14,20 A
Nazivna struja pri 20°C	13,80 A
Nazivna struja pri 25°C	13,40 A
Nazivna struja pri 30°C	13 A
Nazivna struja pri 35°C	12,80 A
Nazivna struja pri 40°C	12,70 A
Nazivna struja pri 45°C	12,50 A
Nazivna struja pri 50°C	12,40 A
Nazivna struja pri 55°C	12,20 A
Nazivna struja pri 60°C	12,10 A
Nazivna struja pri 65°C	11,90 A
Nazivna struja pri 70°C	11,70 A
Nazivna rezidualna radna struja I <sub>dn</sub>	30 mA
Nazivna kratkospojna prekidna moć I <sub>cn</sub> pri 230V AC po IEC 60898-1	6 kA

**Glavne električne karakteristike**

Nazivna kratkospojna prekidna moć I <sub>cn</sub> AC prema IEC 60898-1	6 kA
--	------

**Instalacija, montaža**

Nazivni zatezni moment donje kleme	2 - 2 Nm
------------------------------------	----------

**Sigurnost**

Vrsta rezidualne struje	A
-------------------------	---

**Snaga**

Ukupni gubitak snage pri IN	9,60 W
-----------------------------	--------

**Izdržljivost**

Električna izdržljivost u broju ciklusa	2000
Broj mehaničkih operacija	2000

---

**Veza**

Presjek vijčanog ulaza, za fleksibilne provodnike	1 - 4 mm <sup>2</sup>
Presjek ulaza sa vijcima, za masivne vodiče	1 - 4 mm <sup>2</sup>

---

**Instalacija, montaža**

Nazivni zatezni moment	2 - 2 Nm
------------------------	----------

---

**Uvjeti korištenja**

Radna temperatura	-25 - 70 °C
Temperatura skladištenja/transporta	-25 - 80 °C
Stepen zagađenja prema IEC 60664/IEC 60947-2	2
Klasa ograničenja I <sup>2</sup> t energije	3

---

**Kapacitet**

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

---

**Dimenzije**

Visina	86 mm
Širina	71 mm
Dubina	70 mm

---

**Povezivost**

Vrsta veze	quickconnect
------------	--------------

---

**Održivost**

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