



MBN316



Minibrytare skruvanslutning 3-polig 16A B-karakteristik 6kA

Tekniska egenskaper

Elektrisk ström

Märkström	16 A
Yttersta märkkortslutningbrytförmåga Icu under 400 V AC IEC 60947-2	6 kA
Märkström -15°C	20,06 A
Märkström -10°C	19,65 A
Märkström -5°C	19,23 A
Märkström vid 0°C	18,80 A
Märkström 5°C	18,36 A
Märkström 10°C	17,92 A
Märkström 15°C	17,46 A
Märkström vid 20°C	16,99 A
Märkström 25°C	16,50 A
Märkström 30°C	16 A
Märkström 35°C	15,48 A
Märkström vid 40°C	14,95 A
Märkström vid 45°C	14,40 A
Märkström vid 50°C	13,82 A
Märkström 55°C	13,22 A
Märkström 60°C	12,59 A
Märkström 65°C	11,93 A
Märkström 70°C	11,23 A

Arkitektur

Antal poler	3P
Kurva	B

Kapacitet

Antal moduler	3
---------------	---

Elektriska huvudattribut

Märkkortslutningbrytförmåga Icn (IEC 60898-1)	6 kA
-----------------------------------------------	------

Installation, montering

Nominellt åtdragningsmoment övre anslutning	2,80 - 2,80 Nm
Nominellt åtdragningsmoment nedre anslutning	2,80 - 2,80 Nm

Spänning

Märkdriftspänning Ue	230 - 400 V
Matarspänning	AC
Nominell isolationsspänning Ui	500 V
Nominell impulsskyddspänning Uimp	4000 V

Frekvens

Frekvens	50 - 60 Hz
----------	------------

Anslutning

Anslutningsarea ingång och utgång med skruvar, solid ledare	1 - 35 mm ²
Anslutningsarea ingång och utgång med skruvar, flexibla ledare	1 - 25 mm ²
Anslutningsarea vid inkommande med skruv, med flexibel ledare	1 - 25 mm ²
Anslutningsarea ingång och utgång med skruvar, solid ledare	1 - 35 mm ²
Area flexibel ledare	1 - 25 mm ²
Area solid ledare	1 - 35 mm ²

Installation, montering

Nominellt åtdragningsmoment	2,80 - 2,80 Nm
Typ av nedre anslutning på normkomponenter	BICconnect
Typ av övre anslutning på normkomponenter	Skruvanslutning
360 graders monteringsposition möjlig	Ja

Säkerhet

Kapslingsklass (IP)	IP20
---------------------	------

Användningsförhållanden

Föroreningsgrad enligt IEC 60664 / IEC 60947-2	2
Energibegränsningsklass I ² t	3
Luftfuktighetsskydd	För alla klimat
Drifttemperatur	-25 - 70 °C

Ström

Total effektförlust vid nominell märkström	6,33 W
--------------------------------------------	--------

Anslutning

Anslutningstyp	Skruvterminal
Övre anslutning för normkomponenter	Anpassad anslutningsplint
Nedåtriktad anslutning för normkomponenter	Anpassad anslutningsplint

Dimensioner

Höjd	83 mm
Bredd	52,50 mm
Djup	70 mm

Hållbarhet

RoHS-överensstämmelse	Ja
-----------------------	----

Illustrationer | teckningar

