



MBS320



## Minibrytare QuickConnect 3-polig 20A B-karakteristik 6kA

### Tekniska egenskaper

#### Elektrisk ström

Märkström	20 A
Yttersta märkkortslutningbrytförmåga Icu under 400 V AC IEC 60947-2	10 kA
Märkström -15°C	24,4 A
Märkström -10°C	24 A
Märkström -5°C	23,5 A
Märkström vid 0°C	23,1 A
Märkström 5°C	22,6 A
Märkström 10°C	22,1 A
Märkström 15°C	21,6 A
Märkström vid 20°C	21,1 A
Märkström 25°C	20,5 A
Märkström 30°C	20 A
Märkström 35°C	19,4 A
Märkström vid 40°C	18,7 A
Märkström vid 45°C	18 A
Märkström vid 50°C	17,3 A
Märkström 55°C	16,6 A
Märkström 60°C	15,8 A
Märkström 65°C	15 A
Märkström 70°C	14,1 A

#### Arkitektur

Antal poler	3P
Kurva	B

#### Kapacitet

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

#### Elektriska huvudattribut

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

#### Spänning

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

#### Frekvens

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

#### Anslutning

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

#### Installation, montering

Nominellt åtdragningsmoment	2,80 - 2,80 Nm
360 graders monteringsposition möjlig	Ja

#### Säkerhet

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

#### Användningsförhållanden

Föreningensgrad enligt IEC 60664 / IEC 60947-2	2
Energibegränsningsklass I <sup>2</sup> t	3

#### Användningsförhållanden

Luftfuktighetsskydd	För alla klimat
Driftstemperatur	-25 - 70 °C

#### Ström

Total effektförlust vid nominell märkström	8,90 W
--	--------

#### Anslutning

Anslutningstyp	quickconnect
Övre anslutning för normkomponenter	Anpassad anslutningsplint

#### Dimensioner

Höjd	83,40 mm
Bredd	52,50 mm
Djup	70 mm

#### Hållbarhet

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

#### Illustrationer | teckningar

