



NBN420



Installatieautomaat 4-polig 20 A B-karakteristiek 10 (15) kA

Technische eigenschappen

Stroom / temperatuur

Nominale stroom	20 A
Nominaal kortsluitafschakelvermogen Ics bij 230 VAC volgens IEC 60947-2	15 kA
Nominaal kortsluitafschakelvermogen Icn bij 230 VAC volgens IEC 60898-1	10 kA
Nominaal afschakelvermogen Icu bij 400 VAC IEC 60947-2	15 kA
Nominale stroom -25°C	24,78 A
Nominale stroom -20°C	24,38 A
Nominale stroom -15°C	23,98 A
Nominale stroom -10°C	23,57 A
Nominale stroom -5°C	23,16 A
Nominale stroom 0°C	22,73 A
Nominale stroom 5°C	22,30 A
Nominale stroom 10°C	21,86 A
Nominale stroom 15°C	21,41 A
Nominale stroom 20°C	20,95 A
Nominale stroom 25°C	20,48 A
Nominale stroom 30°C	20 A
Nominale stroom 35°C	19,48 A
Nominale stroom 40°C	18,94 A
Nominale stroom 45°C	18,39 A
Nominale stroom 50°C	17,81 A
Nominale stroom 55°C	17,22 A
Nominale stroom 60°C	16,61 A
Nominale stroom 65°C	15,98 A
Nominale stroom 70°C	15,32 A

Uitvoering

Pooltype	4P
Afschakelkarakteristiek	B

Capaciteit

Aantal modules	4
----------------	---

Belangrijkste elektrische eigenschappen

Nominaal kortsluitafschakelvermogen Icn AC volgens IEC 60898-1	10 kA
Aandraaimoment aansluitklem boven	2,80 - 2,80 NM

Spanning

Nominale spanning Ue	400 - 400 V
Type voeding	AC
Nominale isolatiespanning Ui	500 V
Nominale stoothoudspanning Uimp	6000 V

Frequentie

Frequentie	50 - 60 Hz
------------	------------

Aansluiting

Aansluitdoorsnede in-/uitgang met schroeven, voor massieve aders	1 - 35 mm ²
Aansluitdoorsnede in-/uitgang met schroefaansluiting met soepele aders	1 - 25 mm ²
Aansluitdoorsnede ingangen met schroefaansluiting met soepele aders	1 - 25 mm ²
Aansluitdoorsnede in-/uitgang schroeftechniek met massieve aders	1 - 35 mm ²

Installatie, montage

Aandraaimoment	2,80 - 2,80 NM
Type onderaansluiting voor modulaire componenten	biconnect
Type bovenaansluiting voor modulaire componenten	Schroefaansluiting
360° montagepositie mogelijk	Ja

Veiligheid

Beschermingsgraad IP	IP20
----------------------	------

Gebruiksvoorwaarden

Vervuilingsgraad volgens IEC 60664/IEC 60947-2	2
Stroombegrenzingsklasse	3
Bedrijfstemperatuur	-25 - 70 °C

Vermogen

Vermogensverlies bij nominale stroom In	10,87 W
---	---------

Levensduur

Elektrische levensduur in aantal cycli	4000
Maximale aantal mechanische schakelingen	20000

Aansluitmogelijkheden

Type connector/steker	Schroefaansluiting
Uitlijning bovenaansluiting voor modulaire componenten	Gelijke hoogte
Uitlijning onderaansluiting voor modulaire componenten	Gelijke hoogte

Afmetingen

Hoogte	83 mm
--------	-------

Breedte	70 mm
Diepte	70 mm