



CCA216G

Aardlekschakelaar 2-polig 16 A 10 mA klasse A

Technische eigenschappen

Uitvoering

Pooltype	1P+N
----------	------

Stroom / temperatuur

Nominale stroom	16 A
Nominale aardlekstroom I _{dn}	10 mA
Inschakel- en uitschakelvermogen I _{dm}	1,50 kA
Nominale voorwaardelijke kortsluitstroom I _{nc} volgens EN 61008-1	6 kA
Nominale stroom -25°C	16 A
Nominale stroom -20°C	16 A
Nominale stroom -15°C	16 A
Nominale stroom -10°C	16 A
Nominale stroom -5°C	16 A
Nominale stroom 0°C	16 A
Nominale stroom 5°C	16 A
Nominale stroom 10°C	16 A
Nominale stroom 15°C	16 A
Nominale stroom 20°C	16 A
Nominale stroom 25°C	16 A
Nominale stroom 30°C	16 A
Nominale stroom 35°C	16 A
Nominale stroom 40°C	16 A
Nominale stroom 45°C	16 A
Nominale stroom 50°C	16 A
Nominale stroom 55°C	16 A
Nominale stroom 60°C	16 A
Nominale stroom 65°C	16 A
Nominale stroom 70°C	16 A

Belangrijkste elektrische eigenschappen

Aandraaimoment aansluitklem boven	2,80 - 2,80 Nm
Aandraaimoment aansluitklem onder	2,80 - 2,80 Nm

Spanning

Nominale spanning U _e	230 - 230 V
Type voeding	AC
Nominale isolatiespanning U _i	500 V
Nominale stoothoudspanning U _{imp}	4000 V

Frequentie

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

Capaciteit

Aantal modules	2
----------------	---

Compatibiliteit

Geschikt voor DIN-rail	Ja
------------------------	----

Veiligheid

Type aardlekbeveiliging	A
Beschermingsgraad IP	IP20

Installatie, montage

Type bovenaansluiting voor modulaire componenten	Schroefaansluiting
Type onderaansluiting voor modulaire componenten	biconnect
Aandraaimoment	2,80 - 2,80 NM

Aansluiting

Aansluitdoorsnede in-/uitgang met schroeven, voor massieve aders	1 - 25 mm ²
Aansluitdoorsnede in-/uitgang met Schroefaansluiting met soepele aders	1 - 16 mm ²

Vermogen

Vermogensverlies bij nominale stroom I _n	2,40 W
---	--------

Gebruiksvoorwaarden

Hoogte	2000 m
--------	--------

Levensduur

Elektrische levensduur in aantal cycli	2000
Maximale aantal mechanische schakelingen	4000

Aansluitmogelijkheden

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

Afmetingen

Hoogte	83 mm
Breedte	35 mm
Diepte	70 mm