



VKS01COMBI

Combinatie 1 aardlekschakelaar 2-polig 30 mA + 1 eindgroep

Technische eigenschappen

Uitvoering

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

Stroom / temperatuur

Nominale stroom	16 A
Nominale aardlekstroom I_{dn}	30 mA
Nominale voorwaardelijke kortsluitstroom Inc volgens EN 61008-1	6 kA

Spanning

Nominale spanning U_e	230 - 230 V
Nominale stoothoudspanning U_{imp}	4000 V
Maximale werkspanning	4000 V

Frequentie

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

Capaciteit

Aantal modules	6
----------------	---

Veiligheid

Type aardlekbeveiliging	A
Beschermingsgraad IP	IP20

Installatie, montage

Aandraaimoment	28 - 28 NM
----------------	------------

Aansluiting

Aansluitdoorsnede in-/uitgang met schroefaansluiting met soepele aders	0,75 - 10,0 mm ²
Aansluitdoorsnede in-/uitgang met schroeven, voor massieve aders	0,75 - 16,0 mm ²

Gebruiksvoorwaarden

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

Aansluitmogelijkheden

Type connector/steker	Schroefaansluiting, Schroefaansluiting
-----------------------	--

Afmetingen

Breedte	105 mm
Diepte	70 mm