



CDA440RA

Jordfelsbrytare 6kA självåterställande och självtestande, 4-polig, 40A, 30mA.

Tekniska egenskaper

Arkitektur

Antal poler	3P+N
-------------	------

Elektrisk ström

Märkström	40
Nominell felström I _{dn}	30
Slut- brytförmåga I _{dm}	0,63

Elektriska huvudattribut

Nominellt åtdragningsmoment övre anslutning	2 - 2
Nominellt åtdragningsmoment nedre anslutning	2 - 2

Spänning

Märkdriftspänning U _e	400 - 400
Typ av matarspänning	AC
Nominell isolationsspänning U _i	500
Nominell impulsskyddspänning U _{imp}	4000
Max. driftspänning (U _{max})	440

Frekvens

Frekvens	50 - 50
----------	---------

Kapacitet

Antal moduler	7
---------------	---

Kompatibilitet

Passar DIN-skena	Ja
------------------	----

Säkerhet

Läckströmstyp	A
Kapslingsklass (IP)	IP20

Installation, montering

Typ av övre anslutning på normkomponenter	Skruvanslutning
Typ av nedre anslutning på normkomponenter	Skruvanslutning
Nominellt åtdragningsmoment	2 - 2

Ström

Total effektförlust vid nominell märkström	6
--	---

Användningsförhållanden

Luftfuktighetsskydd	95%/55°C
Höjd	2000

Uthållighet

Mekanisk livslängd (omkopplingar)	4000
-----------------------------------	------

Anslutning

Anslutningsarea ingång och utgång med skruvar, solid ledare	1,5 - 35,0
Anslutningsarea ingång och utgång med skruvar, flexibla ledare	1,5 - 35,0
Anslutning/anslutningstyp	Skruvterminal
Övre anslutning för normkomponenter	Anpassad anslutningsplint
Nedåtriktad anslutning för normkomponenter	Anpassad anslutningsplint

Dimensioner

Höjd	106
Bredd	125
Djup	74