



Oversp.vern typ 2 4p 40kA TN 275VUc

SPN415

Arkitektur

Koreksjonsfaktor for 2 sidemonterte brytere	høyre
Antall poler	4 P
Poltype	4 P

Funksjoner

Signalkontakt fjernstyring	nei
----------------------------	-----

Kontroll og indikasjon

Signallampe	Varsling på front av patron
-------------	-----------------------------

Hoved elektriske funksjoner

Frekvens	50/60 Hz
Nominell strøm (In)	20 kA
Spesifisert driftsspenning ved 50/60Hz	230/400 V

Volt

Maks spenning Uc ifølge IEC61643-1	275 V
Spenningsnivå Opp L-N IEC61643-1	1,5 kV
Spenningsbeskyttelsesnivå Opp L-PE	1,5 kV
Spenningsfasthet Up ifølge IEC61643-1	1,5 kV

elektrisk strøm

Maks strøm (Imax) eller støtstrøm (Iimp)	40 kA
--	-------

Netkonfigurasjon

Type nettverk	TN-S
---------------	------

Dimensjoner

Produktets installasjonsbredde	72 mm
--------------------------------	-------

Installering

Dreiemoment	3,6Nm
Montasjetype	DIN-skinne

Kontakt

Tilkoblingstverrsnitt med massiv ledning	35mm ²
Tilkoblingstverrsnitt med massiv ledning, for jordleder	35 mm ²
Tilkoblingstverrsnitt med fleksibel ledning	25mm ²
Tilkoblingstverrsnitt med fleksibel ledning, for jordleder	25 mm ²

Standard

Prøveklasse ifølge IEC61643-1	2/ C/ T2
Europeisk direktiv WEEE	de det angår

Sikkerhet

IP-klasse	IP20
-----------	------

Bruksforhold

Forurensningsgrad iflg. IEC 60664 / IEC 60947-2	2
Høyde	2000 m
Lagringstemperatur	-40 til 80 °C