



Ovsvp typ2 4p 40kA TN-C-S m.sign Uc 275V

SPN417

Arkitektur

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

Kontroll og indikasjon

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

Hoved elektriske funksjoner

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

Volt

Maks spenning U _c ifølge IEC61643-1	275 V
Spenningsnivå Opp L-N IEC61643-1	1,5 kV
Spenningsbeskyttelsesnivå Opp L-PE	1,5 kV
Spenningsfasthet U _p ifølge IEC61643-1	1,5 kV

elektrisk strøm

Maks strøm (I _{max}) eller støtstrøm (I _{imp})	40 kA
--	-------

Nettkonfigurasjon

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

Dimensjoner

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

Installering

Dreiemoment	3,6Nm
Montasjetype	DIN-skinne

Kontakt

Tilkoblingstverrsnitt med fleksibel kabel	1,5 mm ²
Tilkoblingstverrsnitt med massiv kabel	1,5 mm ²
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