



## Oversp.vern typ 2 3p 40kA IT 440VUc

SPN513

### Arkitektur

Antall poler	3 P
Poltype	3 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	440 V
Spenningsnivå Opp L-N IEC61643-1	1,5 kV
Spenningsbeskyttelsesnivå Opp L-PE	1,5 kV
Spenningsfasthet Up ifølge IEC61643-1	2 kV

### elektrisk strøm

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

### Nettkonfigurasjon

Type nettverk	DEN
---------------	-----

### Installering

Dreiemoment	3,6Nm
Montasjetype	DIN-skinne

#### Kontakt

Tilkoblingstverrsnitt med massiv ledning	35mm <sup>2</sup>
Tilkoblingstverrsnitt med massiv ledning, for jordleder	35 mm <sup>2</sup>
Tilkoblingstverrsnitt med fleksibel ledning	25mm <sup>2</sup>
Tilkoblingstverrsnitt med fleksibel ledning, for jordleder	25 mm <sup>2</sup>

#### 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