



JORDFEILBLOKK 3P 100mA 63A A

BE363N

Arkitektur

Koreksjonsfaktor for 2 sidemonterte brytere	høyre
Antall poler	3 P

Hoved elektriske funksjoner

Frekvens	50 Hz
Spesifisert driftsspenning ved 50/60Hz	230/400 V

Volt

Isolasjonsspenning	500 V
Støtspenningsfasthet	4000 V

elektrisk strøm

Følsomhet	100 mA
-----------	--------

Elektrisk temperatur

Merkestrøm ved 40° C	63 A
----------------------	------

Støm

Egetforbruk per pol	8,8 W
Totalt effekttap	26 W

Tripping

Beskyttet mot overbelastning	nei
------------------------------	-----

Utholdenhet

Levetid, elektrisk kobling	2000
Levetid, mekanisk slitasje	2000

Dimensjoner

Produktets installasjonsdybde	9,2 cm
Produktets installasjonshøyde	7 cm
Produktets installasjonsbredde	3,5 cm

Installering

Dreiemoment	2,9Nm
Bunnfjernbarhet for modulære enheter	nei

Kontakt

Tilkoblingstverrsnitt med massiv ledning	25mm ²
Tilkoblingstverrsnitt med fleksibel ledning	16mm ²

Justering

Nominell feil gjeldende justerbar	nei
Forsinkelse justerbar	nei

Standard

Europeisk direktiv WEEE	de det angår
-------------------------	--------------

Sikkerhet

IP-klasse	IP20
Type jordfeilvern	A

Bruksforhold

Driftstemperatur	-25 70 °C
Høyde	2000 m
Lagringstemperatur	-25 til 70 °C
Luftfuktighetsvern	utførelse I