

**RCCB Wyk?cznik ró?nicowopr?dowy 4P 25A/300mA Typ AC**

Technische Merkmale

Pr?d znamionowy I <sub>n</sub>	25 A
Liczba biegunów	4 P
Znamionowy pr?d ró?nicowy I <sub>Δl</sub>	300 mA
Typ wyk?cznika ró?nicowopr?dowego	AC
Znamionowe napi?cie udarowe wytrzymywane U <sub>imp</sub>	4 kV
Liczba modu?ów	4
Napi?cie znamionowe ??czeniowe U <sub>e</sub> (AC)	230/400 V
Znamionowe napi?cie izolacji U <sub>i</sub>	500 V
Cz?stotliwo?? znamionowa	50 Hz
Moment dokr?caj?cy	2,8Nm
Rodzaj pod??czenia	ze ?rub?
Ca?kowite straty mocy dla pr?du znamionowego	2,6 W
Wytrzyma?o?? elektryczna (liczba cykli)	2000
Wytrzyma?o?? mechaniczna (liczba cykli)	4000
Przekrój przewodu elastycznego (linka) w zacisku	16mm <sup>2</sup>
Przekrój przewodu sztywnego (dru? w zacisku	25mm <sup>2</sup>
Temperatura pracy	-25 do 40 °C
Temperatura magazynowania	-55 do 70 °C
Wysoko?? produktu	83 mm
Szeroko?? produktu	70 mm
G??boko?? produktu	70 mm