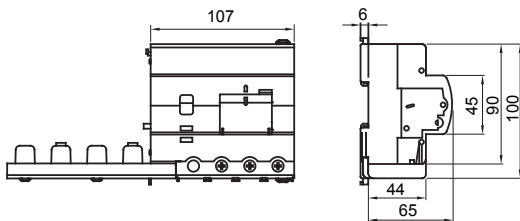




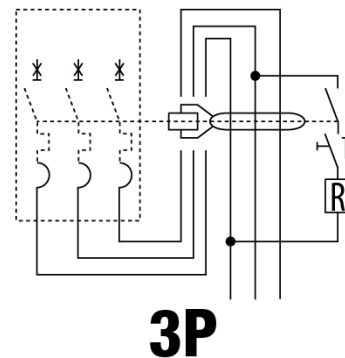
Popis	VYSOCE VÝKONNÝ PROUDOVÝ CHRÁNIČ
Kód	BDHP
Počet pólů	3P
Počet modulů	6
Jmenovitý proud	125 A
Jmenovitý zbytkový provozní proud	300 mA
Typ	AC
Jmenovité napětí (IEC/EN 61009-1 příl. G, IEC/EN 61009-2-1 příl. G)	400 V

Norma	IEC/EN 61009-1 příl. G, IEC/EN 61009-2-1 příl. G	Jmenovitá frekvence (Hz)	50/60 Hz
Izolační napětí (Ui)	500 V	Jmenovité rázové výdržné napětí (Uimp)	4 kV
Kategorie přepětí	III	Úroveň imunity (8/20 μs)	250 A
Průřez tuhého kabelu	Max. 70 mm <sup>2</sup>	Průřez flexibilního kabelu	Max. 50 mm <sup>2</sup>
Provozní teplota	-25 +40 °C	Teplota skladování	-40 +70 °C
Jmenovitý utahovací moment	3,5 / 3 (svorky)	Montážní poloha	Jakýkoliv

### DIMENSIONAL



### WIRING DIAGRAM



### STANDARDS/APPROVALS

