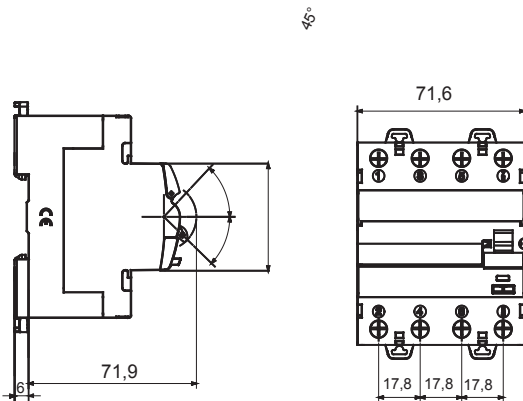




Popis	PROUDOVÝ CHRÁNIČ
Kód	IDP NA
Počet pólů	4P
Počet modulů	4
Jmenovitý proud	40 A
Jmenovitý zbytkový provozní proud	300 mA
Typ	AC
Jmenovité napětí (EN/IEC 61008-1, 61008-2-1)	400/415 V

Norma	IEC/EN 61008-1, IEC/EN 61008-2-1	Jmenovitá frekvence (Hz)	50 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	<=1x35 – <=2x16 – <=1x16+2x10 mm ²	Průřez flexibilního kabelu	<=1x35 – <=2x16 – <=1x16+2x10 mm ²
Jmenovitý utahovací moment	2 Nm	Dvojitě připojení	Žádný
Provozní teplota	-25 +60 °C (40 °C se snížením výkonu)	Teplota skladování	-40 +70 °C
Elektrická odolnost	5000	Mechanická odolnost	10,000
Kompatibilita pomocných prvků	Žádný	Kompatibilita ReStart	Žádný
Montážní poloha	Jakýkoliv		

DIMENSIONAL



WIRING DIAGRAM

STANDARDS/APPROVALS

