



Hlavní parametry

Řada	PowerLogic
Typ produktu nebo součásti	Převodník proudu
Příslušenství / náhradní díly	Příslušenství pro měření
Kompatibilní řada	Acti 9 iEM3000 iEM3555 Acti 9 iEM3000 iEM3565 PowerLogic EM4200 EM4235 PowerLogic EM4200 EM4236 PowerLogic EM3500 EM3550A PowerLogic EM3500 EM3560A PowerLogic EM3500 EM3561A PowerLogic EM3500 EM3502A PowerLogic EM3500 EM3555A
Typ měř. transformátoru proudu	Flexibilní jádro

Doplněk

Elektrické připojení	Volný vývod 2,4 m 600 V
Měřený proud	50...5000 A
Frekvence sítě	50 Hz
Rozsah měřené frekvence	50...1500 Hz
Přesnost měření	1 %
Kategorie instalace	IV
Stupeň znečištění	2
Tloušťka profilu	8 mm
Výška	250 mm opened
Průměr	Closed : 80 mm

Životní prostředí

stupeň krytí IP	IP67
standards	EN 61010-1 UL 61010-1 ANSI/IEEE C57.13 EN 61010-2-032 UL 61010-2-032
certifikace výrobku	CE CURus UL recognized
relativní vlhkost	0...95 %
teplota okolního vzduchu pro provoz	-15...60 °C
teplota okolí pro uskladnění	-40...70 °C

Contractual warranty

Záruční lhůta	18 měsíců
---------------	-----------

Informace uvedené v této dokumentaci obsahují obecné popisy a technické parametry výrobků. Tato dokumentace nenahrazuje vyhodnocení vhodnosti nebo spolehlivosti výrobku v uživatelské aplikaci a nesmí tak být využívána. Uživatel nebo systémový integrátor nese odpovědnost za provedení odpovídajících a úplných analýz, hodnocení a testování produktů s ohledem na konkrétní aplikaci nebo použití. Schneider Electric Industries SAS ani její dceřinné firmy či pobočky nenesou odpovědnost za nesprávné použití zde obsažených informací.