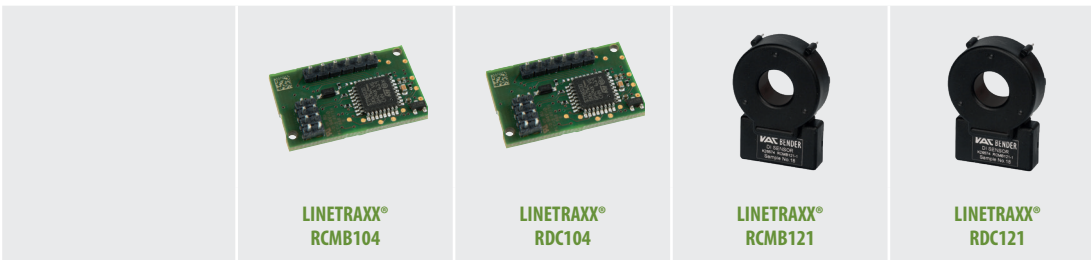


Monitory reziduálních proudů LINETRAXX®



Strana		196	198	194	201
Aplikace		AC nabíjecí stanice elektromobilů	AC nabíjecí stanice elektromobilů	AC nabíjecí stanice elektromobilů	AC nabíjecí stanice elektromobilů
Typ distribuční sítě	TN/TT	■	■	■	■
	IT				
Reziduální proudy		■	■	■	■
		■	■	■	■
Kmitočtový rozsah		0...2000 Hz	0...2000 Hz	0...2000 Hz	0...2000 Hz
Počet měřicích kanálů		1	1	1	1
Prahové hodnoty	$I_{\Delta n1}$	6 mA DC (IEC verze) 5 mA RMS (UL verze)	–	6 mA DC (IEC verze) 5 mA RMS (UL verze)	–
	$I_{\Delta n2}$	30 mA RMS (IEC verze) 20 mA RMS (UL verze)	DC 6 mA	30 mA RMS (IEC verze) 20 mA RMS (UL verze)	DC 6 mA
Zpoždění reakce t_{on}					
Zpoždění při spuštění t					
Zpoždění uvolnění t_{off}					
Pracovní režim výstupních relé					
Montáž	Na DIN lištu				
	Pomocí šroubů	na DPS	na DPS	na DPS	na DPS