

Serienummer : 20H-0243
 Kalibratiedatum : 08-06-2018

	Referentie waarde	Gemeten waarde	Gemeten afwijking	Meet-onzekerheid
Aanraak Lekstroom	0,58 mA	0,59 mA	0,01 mA	1 % + 1 digit
	1,16 mA	1,14 mA	0,02 mA	1 % + 1 digit
	2,30 mA	2,27 mA	0,03 mA	1 % + 1 digit
Verschil Lekstroom	1,17 mA	1,17 mA	0,00 mA	1 % + 1 digit
	4,35 mA	4,13 mA	0,22 mA	1 % + 1 digit
	15,80 mA	15,62 mA	0,18 mA	1 % + 1 digit
Vermogen/Stroom	7,81 A	7,69 A	0,12 A	1 % + 1 digit
Vervang Lekstroom	1,21 mA	1,14 mA	0,08 mA	1 % + 1 digit
	4,52 mA	4,51 mA	0,02 mA	1 % + 1 digit
	16,44 mA	16,16 mA	0,3 mA	1 % + 1 digit
RCD (30mA)	18 ms	19 ms	1 ms	0,04 % + 1 digit
	58 ms	59 ms	1 ms	0,04 % + 1 digit
	218 ms	219 ms	0 ms	0,04 % + 1 digit

* Deze meetwaarden vallen buiten de specificatie
 De gemeten waarde is ten opzichte van de eigenwaarde van het kalibratiesysteem

Paraaf:

 I.O.
 Stawinski M.

Pagina 2 van 2