



Nederlands Meetinstituut

Osvědčení o typovém šetření podle EC

Č. T10099, revize 0
Č. projektu 701841
str. 1/1

Vydal: NMI Certin B.V.
Hugo de Grootplein 1
3314 EG Dordrecht
Nizozemí

Úředně oznámený orgán č. 0122

V souladu s: „Metrologiewet“ (Stb. 2006, 137), jako nizozemské implementace Směrnice č. 2004/22/EC o měřicích přístrojích (MID).

Výrobce: ABB AB/Cewe-Control
Arnöleden 2
SE-61129 Nyköping
Švédsko

Týká se: Model statického **elektroměru činné energie**

Typ: OD1x65 (ODINsingle)

Charakteristiky Referenční napětí: 230 V
Referenční proud: 5A nebo 10A
Určený pro měření: elektrické energie v jednofázové dvou vodičové síti
Třída přesnosti: A nebo B
Třída mechanického okolního prostředí: M1
Třída elektromagnetického okolního prostředí: E2
Teplotní rozsah: -40 °C / +70 °C

V popisu č. T10099, revize 0, jsou popsány další charakteristiky.

Platnost do: 25. září 2017

Popis a dokumentace: Přístroj je popsán v popisném *dokumentu* č. T10099, revize 0 a dokumentován v dokumentačním pořadači T10099-1, náležejícím k tomuto osvědčení o typovém šetření EC.

Poznámka: Tato verze nahrazuje dřívější verzi, vyjma dokumentačního pořadače.

Dordrecht, 25 September 2007
NMI Certin B.V.

bls H.S. Schouten

Ing. C. Oosterman
Manager Product Certification

Dordrecht, 25. září 2007

NMI Certin BV
Hugo de Grootplein 1
3314 EG Dordrecht
PO Box 394
3300 AJ Dordrecht, NL
T +31 78 6332332
F +31 78 6332309
en info@nmi.nl
www.nmi.nl

Zúčastněné strany mohou vznést námitku proti tomuto rozhodnutí, během šesti týdnů od data předložení a uplatnit ji u generálního manažera NMI (viz „Řízení námitek a odvolání se proti rozhodnutí NMI“).

Tento dokument je vydán s podmínkou nepřevzetí žádného ručení. Žadatel přejímá ručení za škody způsobené třetími stranami.

Je povoleno rozmnožovat tento dokument jako celek.

