

EG-Konformitätserklärung

Gemäß EG-Niederspannungsrichtlinien 2006/95/EC

Hiermit erklären wir, dass das nachstehend bezeichnete Niederspannungs-Gerät in seiner Konzipierung und Bauart sowie in der von uns in Verkehr gebrachten Ausführung den grundlegenden Sicherheits- und Gesundheitsanforderungen der unten aufgeführten EG-Richtlinien entspricht. Bei einer mit uns nicht abgestimmten Änderung des Niederspannungs-Gerätes verliert diese Erklärung ihre Gültigkeit.

Hersteller: MBS AG
 Eisbachstraße 51
 74429 Sulzbach-Laufen

Gerät: Aufsteckstromwandler

Typ: CTB (CTB 31.35, 41.35, 51.35, 61.35, 81.35, 101.35)

Ausführung: Halbschalenstromwandler

Nenngröße: Primäre Bemessungsstromstärken = 50 - 2500 A
 Sekundäre Bemessungsstromstärken = 5 A bzw. 1 A

Zutreffende EG-Richtlinie: EG-Niederspannungsrichtlinie 2006/95/EC
 EMC Richtlinie 2004/108/EC gilt nicht für „Leitfaden für die EMC Richtlinie 2004/108/EC“ Mai 2007, 1.1.4)
 Produktionsjahr siehe Aufkleber/Etikett)

Mitgeltende EG-Richtlinie: DIN EN 60715:2001

Angewandte harmonisierte Normen: DIN EN 61869-1 (IEC 61869-1:2007, geändert)
 DIN EN 61869-2 (IEC 61869-2:2012)

Ort: Sulzbach-Laufen

Hersteller-Unterschrift: Prof. Dr. h.c. Wolfgang Gilgen
Funktion des Unterzeichners: Vorstand

MBS AG
 Eisbachstraße 51
 74429 Sulzbach-Laufen
 ☎ +49 79 76 98 51 90
 ☎ +49 79 76 98 51 90
 E-Mail: info@mbs-ag.com

Januar 2015