

EC – Prohlášení o shodě

tykající se směrnice EMC 2004/108/EG a směrnice o nízkém napětí 2006/95/EG

Výrobky

- | | | | | | |
|------------|-----------|-----------|------------|------------|-----------|
| • ASE-64AL | • CXG... | • FSET... | • PKE... | • RTKE9A-M | • UTE... |
| • AXE... | • EPET... | • FTET... | • PSDT... | • RTRD... | • S-ET... |
| • A-G... | • ESDT... | • FXDM... | • PSE... | • RUDT... | • VSET... |
| • B-G... | • EXDM... | • FXEM... | • PTE... | • RUE... | • ZVP |
| • CKE... | • EXDT... | • FXET... | • PXDM... | • R-D... | • Z-E-L |
| • CKG... | • EXEM... | • F-DM... | • PXET... | • R-E... | |
| • CPE... | • E-ET1LE | • PDE... | • RADT... | • SADT2SZ | |
| • CTE... | • FKDM... | • PKDM... | • RAE... | • SRHE5A-M | |
| • CXE... | • FSDM... | • PKDT... | • RRHE9A-M | • S-DT... | |

jsou vyvinuty a vyráběny v souladu se směrnicemi 2004/108/EC a 2006/95/EC.

Ziehl-Abegg AG
Heinz-Ziehl-Strasse
D-74653 Kuenzelsau

Použity byly následující normy:

EN 61000-6-3:2007

EN 61000-6-2:2005

EN 60730-1:2000 + A1:2004 + A12:2003 + A13:2004 + A14:2005 + A16:2007 + A2:2008

Dodržování směrnice EMC 2004/108/EG se vztahuje pouze k těm výrobkům, které pracují nezávisle a řídí se návody výrobce, které obsahují EMC připojení. Jestliže je výrobek zabudován do dalšího zařízení nebo je provozován s dalšími prvky, je za dodržování EMC směrnice 2004/108/EG zodpovědný výrobce či provozovatel celého zařízení.

Künzelsau

21.06.2012

i. V. Dr. O. Sadi – Technický ředitel

