

PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

Podle zákona č.22/1997 Sl. o technických požadavcích na výrobky ve znění pozdějších změn a doplňků a nařízení vlády č. 17/2003 Sb., kterými se stanoví technické požadavky na elektrická zařízení nízkého napětí - směrnice 2006/95/ES, nařízení vlády 616/2006 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na výrobky z hlediska jejich elektromagnetické kompatibility - směrnice 2004/108/ES.

1. **Výrobce:** MANDÍK, a.s. výroba VZT a souvisejících požárních prvků, průmyslového vytápění, tepelné techniky, klimatizačních jednotek a VZT zařízení určeného pro speciální aplikace
Dobříšská 550, 267 24 Hostomice. IČ: 26718405, DIČ: CZ26718405
2. **Výrobek:** Rozvaděč typu RXX pro sestavné klimatizační jednotky řady M (M+), P (P+), S (S+) a T (T+), včetně komor a komponent

Popis a určení funkce výrobku:

Rozvaděč pro systémy měření a regulace pro sestavné klimatizační jednotky řady M, P, S a T, které jsou určeny pro dopravu a úpravu vzduchu v nízkotlakých větracích, vytápěcích a klimatizačních systémech bez nebezpečí výbuchu, kde přímo nepůsobí účinky povětrnostních vlivů.

3. **Výše uvedený výrobek je ve shodě s následujícími harmonizovanými technickými normami:**

ČSN EN 60335-1 ed.3:2012, ČSN EN 60335-2-40 ed.2:2004, ČSN EN 62233:2008

4. **Vlastnosti a použití, technická dokumentace výrobce:**

Použití:

Rozvaděč typu RXX pro KJM v provedení dle níže uvedených certifikátů

Výše popsáný stavební výrobek je za podmínek určeného použití bezpečný. V případě neodsouhlasené změny

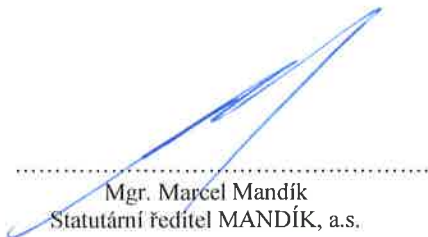
ztrácí toto prohlášení svoji platnost. Technická dokumentace je archivována autorizovanou osobou č. 227 –

Výzkumný ústav pozemních staveb, Praha 10 – Hostivař, číslo certifikátu 227/C5/2014/0552.

EMC – Strojírenský zkušební ústav, Brno, číslo certifikátu E-31-00259-15

Nízké napětí - Strojírenský zkušební ústav, Brno, číslo certifikátu E-31-00258-15

V Hostomicích, dne 8.11.2017


Mgr. Marcel Mandík
Statutární ředitel MANDÍK, a.s.

MANDÍK
MANDÍK, a.s.
267 24 Hostomice, Dobříšská 550
www.mandik.cz

