

## Conformity Declaration CE

according to the

### Low Voltage Directive 2006/95/EC

We hereby declare that the following electrical equipment

|           |            |            |
|-----------|------------|------------|
| 4MF1-13X* | 4MFS1-13X* | 4MFD1-13X* |
| 4MA1-22X* | 4MAS1-22X* | 4MAD1-22X* |
| 4ML1-15X* | 4MLS1-15X* | 4MLD1-15X* |
| 4MH1-25X* | 4MHS1-25X* | 4MHD1-25X* |
| 4MM1-20X* | 4MMS1-20X* | 4MMD1-20X* |
| 4MI1-30X* | 4MIS1-30X* | 4MID1-30X* |
| 4MT1-22X* |            | 4MTD1-22X* |
| 4MJ1-33X* |            | 4MJD1-33X* |
| 4MU1-25X* | 6MLS1-27X* | 4MUD1-25X* |
| 4MK1-35X* | 6MHS1-35X* | 4MKD1-35X* |
| 6MM1-30X* | 6MMS1-30X* | 6MMD1-30X* |
| 6MI1-40X* | 6MIS1-40X* | 6MID1-40X* |
| 6MT1-35X* | 6MTS1-35X* | 6MTD1-35X* |
| 6MJ1-45X* | 6MJS1-45X* | 6MJD1-45X* |
| 6MU1-40X* |            | 6MUD1-40X* |
| 6MK1-50X* |            | 6MKD1-50X* |

comply with the basic requirements of the Low Voltage Directive 2006/95/EC.

Applied harmonized standards:

|            |  |
|------------|--|
| EN 12693   | Refrigerating systems and heat pumps – Safety and environmental requirements – Positive displacement refrigerant compressors |
| EN 60204-1 | Safety of machinery – Electrical equipment of machines – General requirements  |

To incorporate these products into a machine the Declaration of Incorporation according to the Machinery Directive has to be observed.



Dr. Norbert Kämmer  
Vice-President Engineering  
Emerson Climate Technologies GmbH  
Holzhauser Straße 180  
D- 13509 Berlin

## Konformitätserklärung CE

nach der

### EG Niederspannungsrichtlinie 2006/95/EG

Hiermit erklären wir, dass folgende elektrische Betriebsmittel

|           |            |            |
|-----------|------------|------------|
| 4MF1-13X* | 4MFS1-13X* | 4MFD1-13X* |
| 4MA1-22X* | 4MAS1-22X* | 4MAD1-22X* |
| 4ML1-15X* | 4MLS1-15X* | 4MLD1-15X* |
| 4MH1-25X* | 4MHS1-25X* | 4MHD1-25X* |
| 4MM1-20X* | 4MMS1-20X* | 4MMD1-20X* |
| 4MI1-30X* | 4MIS1-30X* | 4MID1-30X* |
| 4MT1-22X* |            | 4MTD1-22X* |
| 4MJ1-33X* |            | 4MJD1-33X* |
| 4MU1-25X* | 6MLS1-27X* | 4MUD1-25X* |
| 4MK1-35X* | 6MHS1-35X* | 4MKD1-35X* |
| 6MM1-30X* | 6MMS1-30X* | 6MMD1-30X* |
| 6MI1-40X* | 6MIS1-40X* | 6MID1-40X* |
| 6MT1-35X* | 6MTS1-35X* | 6MTD1-35X* |
| 6MJ1-45X* | 6MJS1-45X* | 6MJD1-45X* |
| 6MU1-40X* |            | 6MUD1-40X* |
| 6MK1-50X* |            | 6MKD1-50X* |

die Anforderungen der Niederspannungsrichtlinie 2006/95/EG erfüllen.

EN 60204 - 1      Sicherheit von Maschinen - Elektrische Ausrüstung von Maschinen - Allgemeine Anforderungen

EN 12693      Kälteanlagen und Wärmepumpen - Sicherheitstechnische und umweltrelevante Anforderungen - Verdrängerverdichter für Kältemittel

Um diese Produkte in eine Maschine einzubauen muss die Einbauerklärung nach der Maschinenrichtlinie beachtet werden.



Dr. Norbert Kämmer  
Vice-President Engineering  
Emerson Climate Technologies GmbH  
Holzhauser Straße 180  
D- 13509 Berlin

## Déclaration de Conformité CE

selon la

### Directive pour Basse Tension 2006/95/CE

Par la présente nous déclarons que le matériel électrique suivant

|           |            |            |
|-----------|------------|------------|
| 4MF1-13X* | 4MFS1-13X* | 4MFD1-13X* |
| 4MA1-22X* | 4MAS1-22X* | 4MAD1-22X* |
| 4ML1-15X* | 4MLS1-15X* | 4MLD1-15X* |
| 4MH1-25X* | 4MHS1-25X* | 4MHD1-25X* |
| 4MM1-20X* | 4MMS1-20X* | 4MMD1-20X* |
| 4MI1-30X* | 4MIS1-30X* | 4MID1-30X* |
| 4MT1-22X* |            | 4MTD1-22X* |
| 4MJ1-33X* |            | 4MJD1-33X* |
| 4MU1-25X* | 6MLS1-27X* | 4MUD1-25X* |
| 4MK1-35X* | 6MHS1-35X* | 4MKD1-35X* |
| 6MM1-30X* | 6MMS1-30X* | 6MMD1-30X* |
| 6MI1-40X* | 6MIS1-40X* | 6MID1-40X* |
| 6MT1-35X* | 6MTS1-35X* | 6MTD1-35X* |
| 6MJ1-45X* | 6MJS1-45X* | 6MJD1-45X* |
| 6MU1-40X* |            | 6MUD1-40X* |
| 6MK1-50X* |            | 6MKD1-50X* |

sont conformes à la Directive pour Basse Tension 2006/95/CE.

Standards appliqués:

EN 60204 - 1      Sécurité des machines - Equipement électrique des machines - Exigences générales

EN 12693      Systèmes de réfrigération et pompes à chaleur - Prescriptions de sécurité et d'environnement - Compresseurs volumétriques pour fluides frigorigènes

Pour incorporer ces produits dans une machine, la Déclaration d'Incorporation selon la Directive Machines doit être respectée.



Dr. Norbert Kämmer  
Vice-President Engineering  
Emerson Climate Technologies GmbH  
Holzhauser Straße 180  
D- 13509 Berlin