

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