

Conformity Declaration CE 06
according to the
Low Voltage Directive 2006/95/EC

Emerson Climate Technologies GmbH
Holzhauser Straße 180
D- 13509 Berlin

We hereby declare that the following electrical equipments

4SA*	6SA*	6TA*	8SH*
4SF*	6SF*	6TH*	8SJ*
4SH*	6SH*	6TJ*	8SK*
4SJ*	6SJ*		
4SL*	6SK*		
4ST*	6SL*		
	6ST*		
	6SU*		

* - replaces generation, motor power, oil type and motor type denomination according to Application Guidelines appropriate to the product

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

Aachen, July 2014

Konformitätserklärung CE 06
nach der
EG Niederspannungsrichtlinie 2006/95/EG

Emerson Climate Technologies GmbH
Holzhauser Straße 180
D- 13509 Berlin

Hiermit erklären wir, dass folgende folgende elektrische Betriebsmittel

4SA*	6SA*	6TA*	8SH*
4SF*	6SF*	6TH*	8SJ*
4SH*	6SH*	6TJ*	8SK*
4SJ*	6SJ*		
4SL*	6SK*		
4ST*	6SL*		
	6ST*		
	6SU*		

* - Ersetzt Generation, Motorleistung, Öl-und Motortypenbezeichnung nach für das Gerät geeignete Anwendungshinweise die Anforderungen der Niederspannungsrichtlinie 2006/95/EG erfüllen.

Angewendete harmonisierte Normen:

EN 12693 Kälteanlagen und Wärmepumpen - Sicherheitstechnische und umweltrelevante Anforderungen - Verdrängerverdichter für Kältemittel
EN 60204 - 1 Sicherheit von Maschinen - Elektrische Ausrüstung von Maschinen - Allgemeine Anforderungen

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



Dr. Norbert Kämmer
Vice-President Engineering

Aachen, July 2014

Déclaration de Conformité CE 06
selon la
Directive pour Basse Tension 2006/95/CEE

Emerson Climate Technologies GmbH
Holzhauser Straße 180
D- 13509 Berlin

Par la présente nous déclarons que le matériel électrique suivant

4SA*	6SA*	6TA*	8SH*
4SF*	6SF*	6TH*	8SJ*
4SH*	6SH*	6TJ*	8SK*
4SJ*	6SJ*		
4SL*	6SK*		
4ST*	6SL*		
	6ST*		
	6SU*		

* - remplace la génération, la puissance du moteur, le type d'huile et la dénomination du type de moteur selon le Guide d'Applications approprié au produit

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

Standards appliqués:

EN 12693 Systèmes de réfrigération et pompes à chaleur -
Prescriptions de sécurité et d'environnement -
Compresseurs volumétriques pour fluides frigorigènes
EN 60204 - 1 Sécurité des machines - Equipement électrique des
machines - Exigences générales

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



Dr. Norbert Kämmer
Vice-President Engineering

Aachen, July 2014