

Dichiarazione di conformità UE

Emessa da
Hoffman Enclosures, Inc.

dichiara sotto la propria esclusiva responsabilità che questi dispositivi sono progettati e costruiti in conformità ai requisiti di sicurezza e di tutela della salute fondamentali delle direttive europee pertinenti.

Descrizione dei dispositivi: S0603X6GXXX, S0605X6GXXX, S1010X6GXXX, S1015X6GXXX, S1620X6GXXX, S1625X6GXXX, S1640X6GXXX

Nome del prodotto: Condizionatore d'aria per armadi di controllo
"SpectraCool SLIM Fit"

Marchio commerciale/nome del marchio: Hoffman

Protezione in ingresso: IP34 - lato ambiente, IP54 lato contenitore

Direttive applicabili: Direttiva Bassa Tensione 2014/35/UE
Disposizioni di legge per apparecchiature elettriche entro specifici limiti di tensione

Direttiva EMC 2014/30/UE relativa
alla compatibilità elettromagnetica

Standard applicabili:

EN 60335-1:2012/AC:2014 Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare - Parte 1: Requisiti generali

EN 60335-2-40:2003/A13:2012/AC:2013 Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare - Parte 2-40: Requisiti particolari per le pompe di calore elettriche, i condizionatori d'aria e i deumidificatori

EN 61000-6-2:2005/AC:2005 Compatibilità elettromagnetica (EMC) - Parte 6-2: Norme generiche - Immunità per gli ambienti industriali

**EN 61000-6-3:2007/A1:2011/AC:2012 Compatibilità
elettromagnetica (EMC) - Parte 6-3: Norme generiche Emissione
per gli ambienti residenziali, commerciali e dell'industria leggera**

**EN 60529:1991 Gradi di protezione degli involucri(codice IP)
EN 60529:1991/AC:1993**

**EN 55014-2: 1997 Compatibilità elettromagnetica – Requisiti per
gli elettrodomestici, gli utensili elettrici e gli apparecchi simili –
Parte 2: Immunità – Norma di famiglia di prodotti**

Autorizzato da:



21/02/2018

Tom Hurney

Data

Manager laboratorio e certificazioni