



Danfoss A/S
Refrigeration & Air Conditioning
 DK-6430 Nordborg
 Denmark
 CVR No.: 20 16 57 15

Telephone: +45 7488 2222
 Telefax: +45 7449 0949

E-mail: danfoss@danfoss.com
 Homepage: www.danfoss.com

Asunto: Certificación BLE- México.

Estimado cliente,

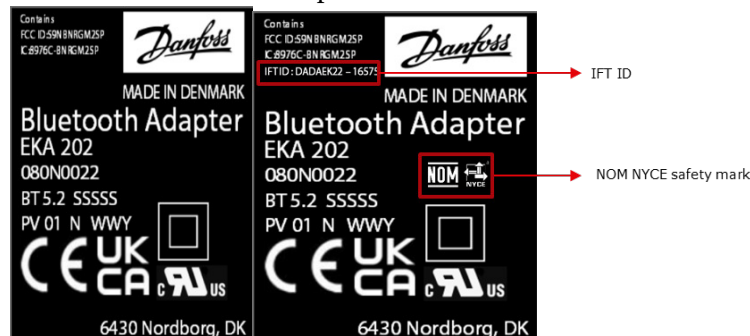
Nos complace informarle que los adaptadores BLE EKA 202 y 203 están certificados por IFETEL (Instituto Federal de Telecomunicaciones) el Instituto Federal de Telecomunicaciones de México.

Resumen

Los adaptadores BLE EKA 202 y 203 están certificados por IFETEL (Instituto Federal de Telecomunicaciones) el Instituto Federal de Telecomunicaciones de México. El adaptador BLE ahora tendrá la marca de seguridad NOM NYCE y la identificación IFT en la etiqueta del producto. La etiqueta del empaque tendrá una información comercial en idioma español.

Descripción

Se ha agregado a la etiqueta del Producto la marca de cumplimiento de la marca de seguridad NOM NYCE y la IFT ID para cumplir con las regulaciones locales de México. La etiqueta del empaque tendrá una información comercial impresa en idioma español. Consulte a continuación los ejemplos de etiquetas de productos y empaques para todos los números de código afectados con la certificación de México implementada.





Productos afectados EKA 202 & 203

Fecha de implementación Se espera que las nuevas existencias con certificación de México estén en CDC a principios de mayo de 2023.

**Causa /
Trasfondo**

IFETEL (Instituto Federal de Telecomunicaciones) es el Instituto Federal de Telecomunicaciones de México que regula los productos que utilizan tecnologías como Bluetooth, Wi-Fi, 3G/4G o cualquier tecnología de radiofrecuencia. La marca de seguridad NOM y NYCE es cualquier producto que tenga un cargador de batería, fuente de alimentación o adaptador debe obtener un certificado de seguridad NOM. Los productos sin la marca de seguridad IFT ID y NOM NYCE serán detenidos en la aduana.

Impacto al cliente No hay impactos adversos para el cliente.

Fecha de implementación Inmediata

Atentamente,

Refrigeración y aire acondicionado Danfoss