

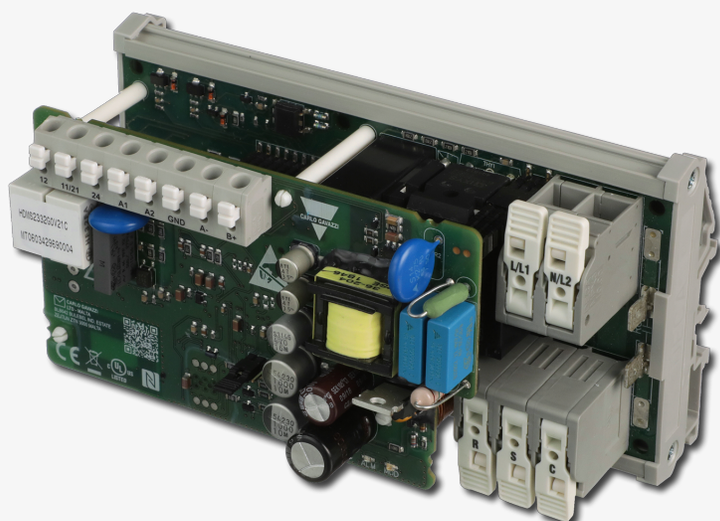
PRODUCTO DE LA SEMANA



ARRANCADORES SUAVES SERIE HDMS

SERIE HDMS ARRANCADORES SUAVES
MONOFÁSICOS DINÁMICOS

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO



Los arrancadores suaves Serie HDMS son ideales para sistemas en áreas con redes eléctricas débiles. Su algoritmo de control exclusivo elimina la necesidad de un condensador de arranque, arranca fácilmente los motores de arranque/funcionamiento del condensador (CSCR) y reduce drásticamente la corriente de arranque en los motores del condensador dividido permanente (PSC). Aumenta la confiabilidad y proporciona hasta un 70% de reducción de corriente comparado a arrancadores directos en línea (DOL). Es la opción perfecta para bombas de calor, bombas sumergibles u otras cargas de compresor scroll conectadas a generadores o sistemas inversores.

Para más detalles sobre la serie HDMS, consulte el enlace a la hoja de datos, el folleto y el video a continuación, así como el folleto sobre nuestra familia completa de arrancadores suaves.

https://www.gavazzionline.com/pdf/HDMS_ENG_240120.pdf

http://www.gavazzionline.com/pdf/BRO_HDMS_ENG.pdf

http://www.gavazzionline.com/pdf/HDMS_WP_20_07_EN.pdf

https://www.youtube.com/watch?v=O890_fDLZIY

<http://www.gavazzionline.com/pdf/Soft Starters overview ENG 1607.pdf>

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- EL ALGORITMO DE AUTOAPRENDIZAJE SE ADAPTA CONTINUAMENTE A LAS CONDICIONES DE CARGA
- NO SE REQUIERE CONDENSADOR DE ARRANQUE
- ANÁLISIS DE DATOS EN TIEMPO REAL A TRAVÉS DE COMUNICACIÓN MODBUS
- RANGO DE CORRIENTE OPERATIVA DE 12-37 AMPERIOS A 60°C
- MONITOREO DE DIAGNÓSTICO DE FALLAS Y CONDICIONES CRÍTICAS
- DESCARGAS DE DATOS MEDIANTE COMUNICACIÓN NFC
- RANGO DE VOLTAJE MONOFÁSICO DE 110 A 230 VCA, 50/60 HZ

El arrancador suave Serie HDMS es ideal para este tipo de industrias o aplicaciones:

TRATAMIENTO DE AGUA / AGUAS RESIDUALES

HVAC/R

REFRIGERACIÓN COMERCIAL

RESIDENCIAL

AUTOMATIZACIÓN DE EDIFICIOS

AGRICULTURA

COMPRESORES SCROLL

BOMBAS SUMERGIBLES

Switches