



Imagen  
disponible  
próximamente

**Ref.414949**

## GESTION DE LA ENERGIA

EMDX3 SERVIDOR WEB 255 DIRECCIONES

PVR (Sin IVA)

**4579,76 €**

Vigencia de la tarifa 01/10/2019

Servidor Web para gestión y consulta remota - para 255 direcciones MODBUS

### Características del producto

Configuración y visualización a distancia Para configurar y probar la instalación, puede descargarse de forma gratuita el software de configuración EMS de la ficha técnica disponible en el catálogo en línea. Energie Serveurs Web para configurar, probar, gestionar y visualizar en un navegador web Permiten consultar a distancia en un navegador web a partir de varios PC, smartphone, pantallas web, tablets digitales, etc. los valores recopilados en los equipos de protección (DX3, bloques diferenciales adaptables con medición, DPX3 y DMX3), equipos de medición y de supervisión (EMDX3 y EMS CX3) y bornas de recarga para vehículo eléctrico - Para 255 direcciones MODBUS o 255 contadores de impulsos

### Características generales

EMS CX3 (Energy Management System) es un sistema para la supervisión de la energía en los cuadros secundarios o en el CGBT nuevos o existentes. De esta forma, es posible contar/medir, informar, accionar, programar y visualizar tanto in situ como a distancia Conexión: todos los módulos están provistos de puertos de conexión específicos para una transmisión de datos, ya sea por perfil comunicante (a través del conector situado en la parte trasera de los módulos) o por latiguillo comunicante (a través de los conectores situados en la parte inferior de los módulos) Configuración: in situ, a través de los microinterruptores de configuración situados en el lateral de los módulos o a distancia en el software de configuración Direccionamiento: in situ, a través del selector de direccionamiento en cada uno de los módulos o a distancia en el software de configuración Alimentación del sistema con módulo de alimentación específica ref 4 149 45 Sistema EMS CX3 conforme a la norma IEC/EN 61131-2 (autómatas programables) Sistema EMS CX3 : supervisión de la energía técnica de conexión y configuración Ref. Conexionado Perfiles comunicantes Disponibles en 3 longitudes (para cualquier otra medida, consúltenos) Reciben y transmiten los datos de supervisión del sistema EMS CX3 Se montan en todo tipo de perfiles y realces 4 149 01 Longitud 18 módulos 4 149 02 Longitud 24 módulos 4 149 03 Longitud 36 módulos Cubierta de plástico para perfil comunicante Permite proteger la parte que no se utiliza del perfil comunicante (uso obligatorio) Se encaja a presión en el perfil y se corta a la medida deseada 4 149 14 Longitud 36 módulos Latiguillos comunicantes Reciben y transmiten los datos de supervisión del sistema EMS CX3 Se utilizan en lugar del perfil comunicante o en el caso de extensiones de filas conectadas con el perfil 4 149 07 Longitud 250 mm - lote de 10 4 149 08 Longitud 500 mm - lote de 10 4 149 09 Longitud 1000 mm - lote de 5 Conector de extensión para latiguillo comunicante Permite aumentar la longitud de los latiguillos comunicantes Los latiguillos comunicantes se encajan a presión a ambos lados del conector 4 149 10 Longitud máxima autorizada del latiguillo comunicante: 3 m Lote de 5 Alimentación 4 149 45 500 mA 12 V DC estabilizada Máximo 3 módulos de alimentación en un sistema (bajo la interfaz EMS CX3/RS 485) 1 módulo 17,5 mm Ref. Configuración

### Descarga documentación

- Tarifa General Legrand Group - PDF 1,46 MB
- Tarifa General Legrand Group - XLS 0,85 MB

## Descarga documentación técnica



**e-catálogo**  
Disponible para  
usuarios registrados

Regístrate

The banner features a faint background image of a circuit breaker on the left and technical drawings on the right. The text is centered and uses a clean, sans-serif font.