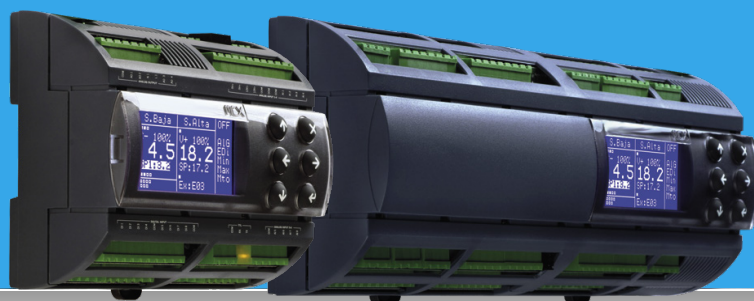


# Línea MCX

08M | 20B



## Reguladores Digitales

-  Regulador control centrales frigoríficas.
-  Regulación por capacidad y rotación.
-  Multi seguridad / Alarmas.
-  Formato Din Rail.
-  Gestión de compresores.
-  Salida de comunicación RS485.
-  Disponible con o sin display LCD.
-  Regulación tipo inverter (salidas 0...10 VDC).
-  Conexión a pantalla remota MMI.
-  8/15/20 entradas digitales alarma/evento.
-  Gestión de aspiración Flotante.
-  Eficiencia energética.
-  8/15/20 salidas relés de control configurables.
-  Gestión de condensación Flotante.

MODELO	ENTRADAS ANALÓGICAS	SALIDAS RELÉ	ENTRADAS DIGITALES	SALIDAS 0/10V	DISPLAY LCD	ALIMENTACIÓN	REF.
MCX 08M	8 Configurables	8	8	2	NO	230 V	P000013
MCX 08M - LCD					SÍ		P000494
MCX 20B	16 Configurables	20	22	6	NO	230 V	P001228
MCX 20B - LCD					SÍ		P000015

### Opciones

<b>MMI (Cable de conexión incluido)</b>	Pantalla LCD retroiluminada Azul/blanco. 6 Teclas control. Formato 150x88 mm. Conexión y alimentación a través de MCX (Conector RJ). Resolución 128x64. IP40. Cable conexión 1,5 metros incluido.	Alimentación a través de MCX	<b>K000500</b>
---	---	------------------------------	----------------

### Accesorios

PP 08	Rango -0,5...7 Bar	Sonda de presión relativa. Cuerpo acero INOX. Racord 7/16 UNF (1/4 SAE). Salida 4...20 mA. Alimentación 8...28 Vdc.	<b>S000381</b>
PP 30	Rango 0...30 Bar		<b>S000383</b>



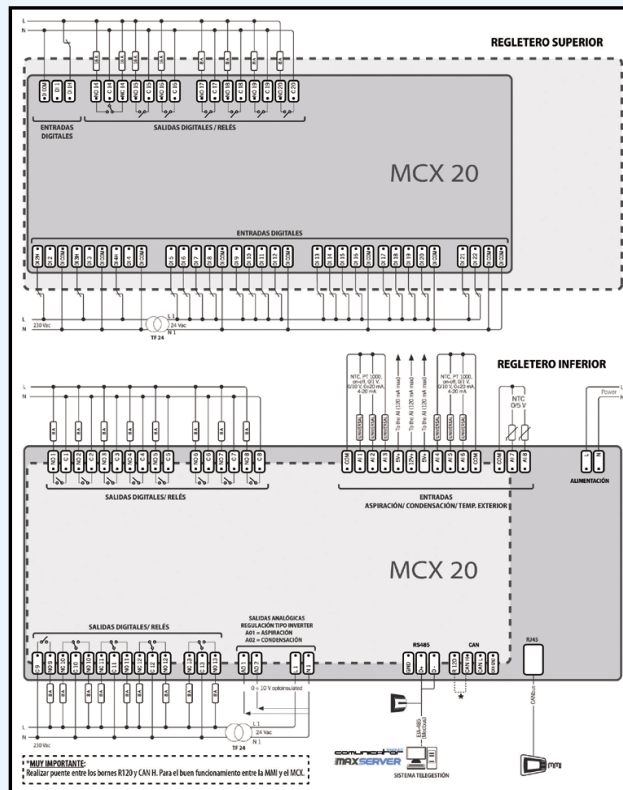
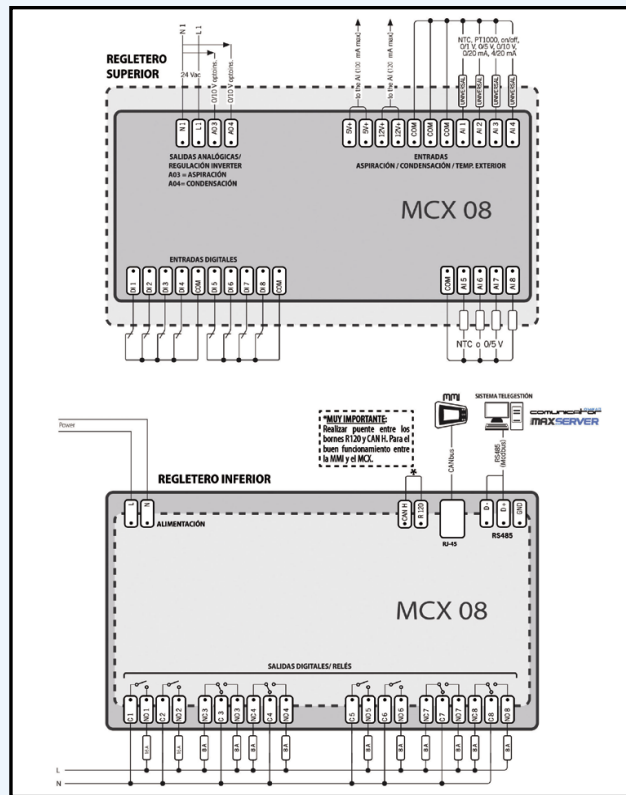
PP 08 / PP 30



MMI

Reguladores Digitales

Esquemas de conexión



Reguladores Digitales para Control de Chillers/Enfriadoras de Líquidos |  
8/15/20 Etapas

Esquemas de conexión

