



SISTEMA DE GESTIÓN DE COMBUSTIBLE



DISPENSADORES



KITS



BOMBAS



MEDIDORES



PISTOLAS

CUBE MC

CARACTERÍSTICAS

- GESTIÓN MULTIUSUARIO
- EQUIPO TODO EN UNO
- DISEÑO COMPACTO
- COMPATIBLE CON EL SOFTWARE SSM 2018
- FILTRO DE SUCCIÓN
- IP55

PIUSI CUBE MC es la versión mejorada del mundialmente famoso dispensador CUBE equipado con un panel electrónico capaz de gestionar hasta 120 usuarios y 255 transacciones. La robusta estructura incluye una bomba de paletas de cebado automático, válvula de derivación integrada, pistola automática y un soporte de pistola integrado con palanca de arranque y parada de la bomba.

RENDIMIENTO

HASTA
70 L/MIN

CAUDAL

CA/CC

TENSIÓN
ALIMENTACIÓN

± 0,5%

PRECISIÓN

HASTA
120

USARIOS



CUBE 70 MC



CUBE 70 MC CON PEDESTAL (OPTIONAL)

PACKAGING

CÓDIGO	PESO		PACKAGING			N. BOX / EUROPALET	
	KG	LBS	MM	PULGADAS	UDS./CAJA	✕	🚚
FO059400D	25	55	400X400X460	-	1	12	24
FO059413C	25	55	400X400X460	-	1	12	24
FO059414C	25	55	400X400X460	-	1	12	24
FO059415C	25	55	400X400X460	-	1	12	24
FO059422A	25	55	400X400X460	-	1	12	24



FILTRACIÓN



MONITOREO DE DEPOSITO



ENROLLADORES DE MANGUERA



ACCESORIOS



MATERIAL PROMOCIONAL

INDEX



AIRE



ANTICONG.



AdBlue®



BIODIÉSEL



DIÉSEL



ALIMENTOS



GASOLINA



GRASA



QUEROSENO



ACEITE

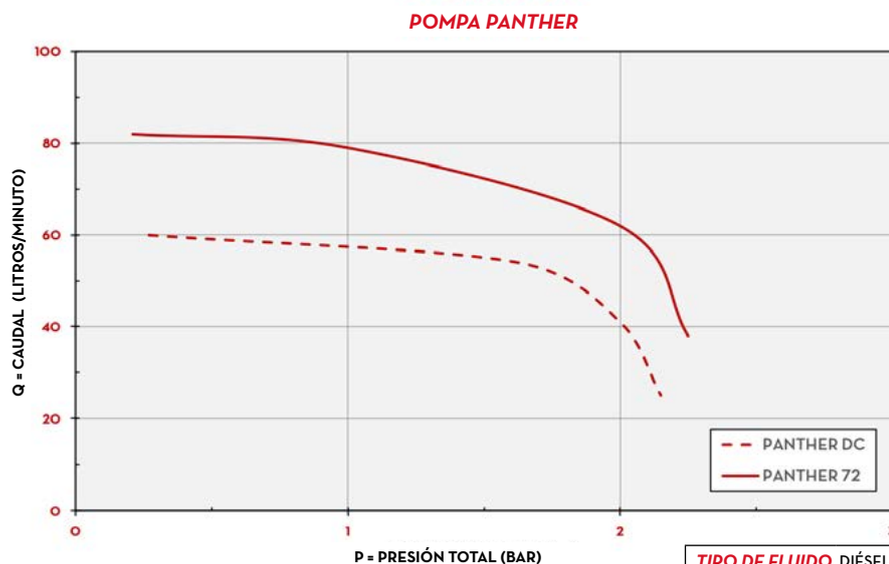


AGUA



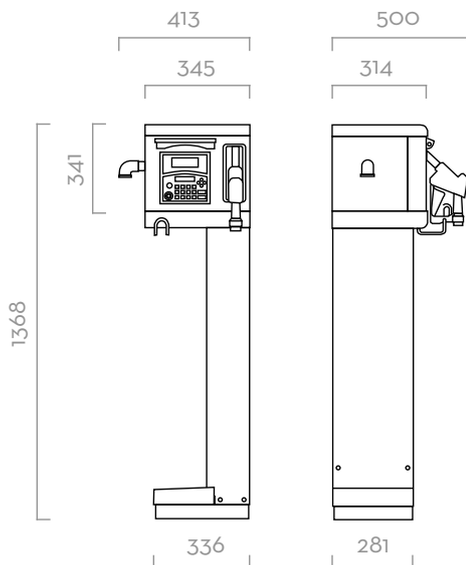
LIMPIAPARAB.

GRÁFICO



TIPO DE FLUIDO DIÉSEL
TEMPERATURA 22°C

DIMENSIONES



Las dimensiones se expresan en milímetros

CONTENIDO DE LA CAJA

- DISPENSADOR CUBE MC
- PISTOLA AUTOMÁTICA
- MANGUERA DE SUMINISTRO
- MANUAL DE INSTRUCCIONES

DETALLES



CUBIERTA DE PANTALLA



LLAVE DE CONDUCTOR (non incluida)



TRANSFERENCIA DE DATOS 2018 (pág. 44)



SOFTWARE SSM 2018 (pág. 44)

COMPONENTES

- **BOMBAS:**
PANTHER AC PÁG. 102
PANTHER DC PÁG. 114
- **MEDIDOR:**
K600/3 PÁG. 134
- **PISTOLA:**
PISTOLA AUTOMÁTICA PÁG. 158

FICHA TÉCNICA

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	TIPO DE FLUIDO	CAUDAL		TENSIÓN			BOMBA	MEDI-DOR	PISTOLA	FILTRO	ENTRADA	MANGUERA		PC		USERS
			L/MIN	GPM	V. CA /HZ V. CC	POTEN-CIA/ VATIOS	AMP. MÁX.						TIPO	TIPO	H2O FILTER	BSP	
FO059400D	CUBE 70 MC	D	70	18	230/50	900	4,2	PANTH 72	K600	A60	NO	1"	4M	1"	SÍ	50	
FO059413C	CUBE 70 MC DC 12V	D	56	15	12	300	35	PANTH DC	K600	A60	NO	1"	4M	1"	SÍ	50	
FO059414C	CUBE 70 MC DC 24V	D	70	18	24	420	25	PANTH DC	K600	A60	NO	1"	4M	1"	SÍ	50	
FO059415C	CUBE 70 MC 120 UT	D	70	18	230/50	550	3,3	PANTH 72	K600	A60	NO	1"	4M	1"	SÍ	120	
FO059422A	CUBE 70 MC 12V 120 UT	D	56	15	12	300	35	PANTH DC	K600	A60	NO	1"	4M	1"	SÍ	120	

SE PUEDE PEDIR CON DIFERENTE TENSIÓN Y 60 HZ DE FRECUENCIA

CUBE MC



SELF SERVICE MC

CARACTERÍSTICAS

- GESTIÓN MULTIUSUARIO
- FILTRO WATER CAPTOR
- EQUIPO TODO EN UNO
- DISEÑO COMPACTO
- COMPATIBLE CON EL SOFTWARE SSM 2018
- IP55

PIUSI SELF SERVICE MC es un completo dispositivo que se adapta a todas las necesidades de repostaje de combustible diésel. Con una robusta estructura, este dispensador está equipado con una bomba de paletas de alta capacidad, una válvula de derivación integrada, una pistola automática, un filtro water captor y un panel electrónico capaz de gestionar hasta 80 usuarios y 255 transacciones.

RENDIMIENTO

HASTA 90 L/MIN	FUNCIONAMIENTO CA CONTINUO
CAUDAL	ALIMENTACIÓN
± 0,5%	HASTA 80
PRECISIÓN	USARIOS



MEDIDOR ELECTRÓNICO INTEGRADO



SELF SERVICE MC

PACKAGING

CÓDIGO	PESO		PACKAGING			N. BOX / EUROPALET	
	KG	LBS	MM	PULGADAS	UDS./CAJA	✕	

VERSIONES DE COLUMNA

FO073801D	67	148	1478X488X400	-	1	6*	4
FO074101D	75	165	1478X488X400	-	1	6*	4
FO073806A	75	148	1478X488X400	-	1	6*	4

VERSIONES PARA TANQUE

FO0738BOD	57	126	1080X488X400	-	1	6*	4
FO0741BOD	65	143	1080X488X400	-	1	6*	4



FILTRACIÓN



MONITOREO DE DEPOSITO



ENROLLADORES DE MANGUERA



ACCESORIOS



MATERIAL PROMOCIONAL

INDEX



AIRE



ANTICONG.



AdBlue®



BIODIÉSEL



DIÉSEL



ALIMENTOS



GASOLINA



GRASA



QUEROSENO



ACEITE

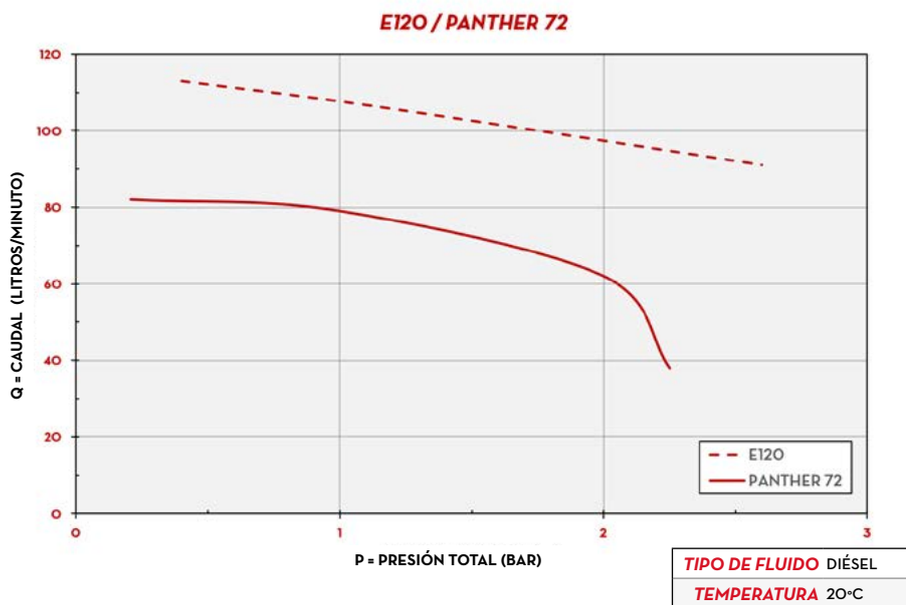


AGUA

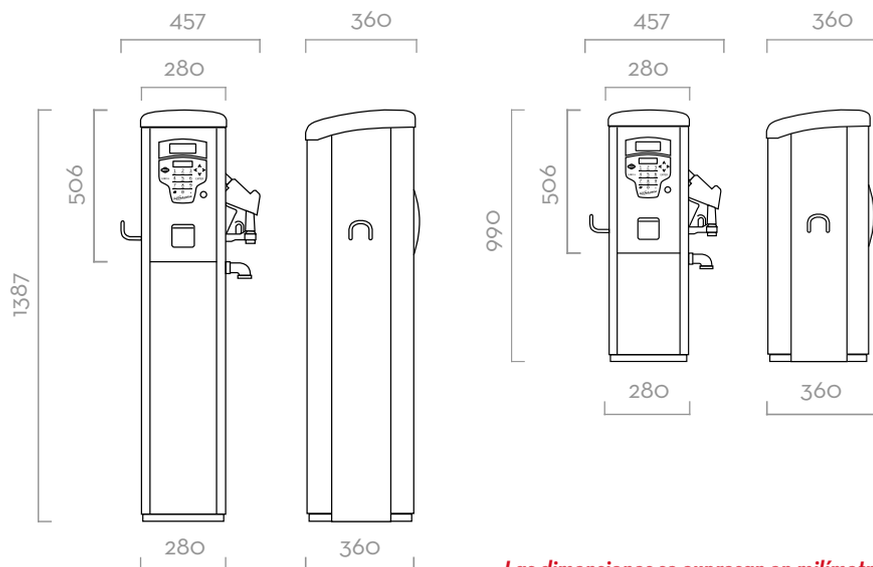


LIMPIAPARAB.

GRÁFICO



DIMENSIONES



CONTENIDO DE LA CAJA

- DISPENSADOR SELF SERVICE MC
- MANGUERA DE SUMINISTRO
- PISTOLA AUTOMÁTICA
- MANUAL DE INSTRUCCIONES

DETALLES



COMPONENTES

- **BOMBAS:**
PANTHER 72 / E120 PÁG. 102/106
- **MEDIDOR:**
K600/3 PÁG. 134
- **PISTOLA:**
PISTOLA AUTOMÁTICA PÁG. 158
- **FILTRO:**
WATER CAPTOR PÁG. 170

FICHA TÉCNICA

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	TIPO DE FLUIDO	CAUDAL		TENSIÓN			BOMBA	MEDI-DOR	PISTOLA	FILTRO		ENTRADA	MANGUE-RA	PC
			L/MIN	GPM	V. CA /HZ V. CC	POTENCIA/ VATIOS	AMP. MÁX.				TIPO	TIPO			

VERSIONES DE COLUMNA

FOO73801D	SELF SERVICE 70 MC F	D	70	18	230/50	900	4,2	PANTH 72	K600	A80	SÍ	30µ	1" 1/2	4	SÍ
FOO74101D	SELF SERVICE 100 MC F	D	90	24	230/50	1150	5,7	E 120	K600	A120	SÍ	30µ	1" 1/2	4	SÍ
FOO73806A	SELF SERVICE 70 MC F PRINTER*	D	70	18	230/50	900	4,2	PANTH 72	K600	A80	SÍ	30µ	1" 1/2	4	SÍ

VERSIONES PARA TANQUE

FOO738BOD	SELF SERVICE 70 MC TANK	D	70	18	230/50	900	3,3	PANTH 72	K600	A80	NO	-	1" 1/2	4	SÍ
FOO741BOD	SELF SERVICE 100 MC TANK	D	90	24	230/50	1150	5,7	E 120	K600	A120	NO	-	1" 1/2	4	SÍ

* CON MANGUERA DE 7 M. SE PUEDE PEDIR CON DIFERENTE TENSIÓN Y 60 HZ DE FRECUENCIA

SELF SERVICE MC



SISTEMA DE GESTIÓN DE COMBUSTIBLE



DISPENSADORES



KITS



BOMBAS



MEDIDORES



PISTOLAS

SELF SERVICE FM

CARACTERÍSTICAS

- IMPRESORA DE TICKETS
- GESTIÓN MULTIUSUARIO
- FILTRO WATER CAPTOR
- INDICADOR DE NIVEL DE DEPÓSITO
- ESTRUCTURA ROBUSTA
- COMPATIBLE CON EL SOFTWARE SSM 2018
- IP55

PIUSI SELF SERVICE FM es un dispensador para combustible diésel con un indicador integrado de nivel de depósito OCIO. Está equipado con una bomba de paletas de alta capacidad, una válvula de derivación integrada, una pistola automática, un filtro water captor y un panel electrónico capaz de gestionar hasta 120 usuarios y 255 transacciones. Es compatible con el software SSM2018.

RENDIMIENTO

HASTA 90 L/MIN	FUNCIONAMIENTO CA CONTINUO
CAUDAL	ALIMENTACIÓN
± 0,5%	HASTA 120
PRECISIÓN	USARIOS



INTEGRADO TICKET PRINTER



SELF SERVICE FM

PACKAGING

CÓDIGO	PESO		PACKAGING			N. BOX / EUROPALLET	
	KG	LBS	MM	PULGADAS	UDS./CAJA	✈	🚛
FO07390OC	67	148	1478X488X400	-	1	6*	4
FO07420OC	75	165	1478X488X400	-	1	6*	4
FO0739BOC	57	126	1080X488X400	-	1	6*	4
FO0742BOC	65	143	1080X488X400	-	1	6*	4



FILTRACIÓN



MONITOREO DE DEPÓSITO



ENROLLADORES DE MANGUERA



ACCESORIOS



MATERIAL PROMOCIONAL

INDEX



AIRE



ANTICONG.



AdBlue®



BIODIÉSEL



DIÉSEL



ALIMENTOS



GASOLINA



GRASA



QUEROSENO



ACEITE

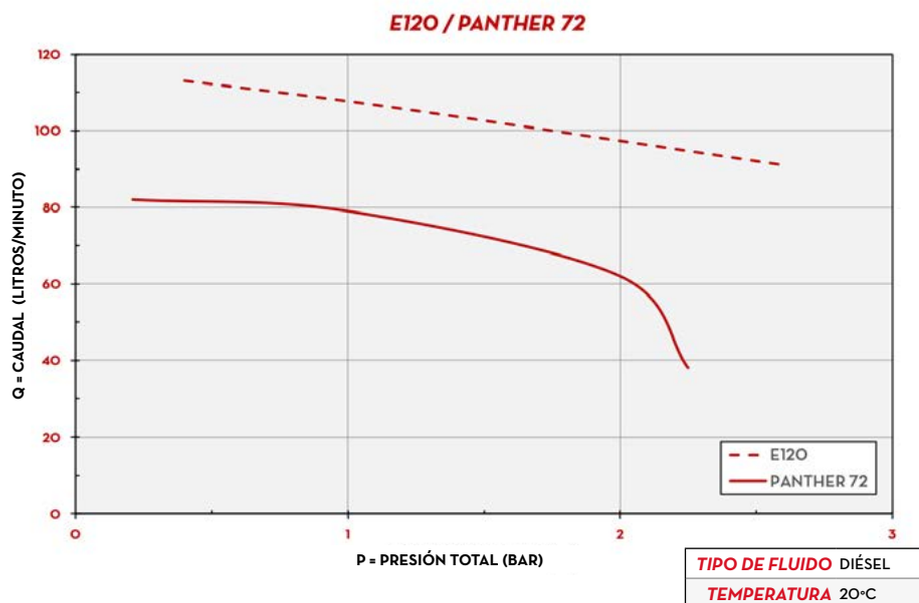


AGUA

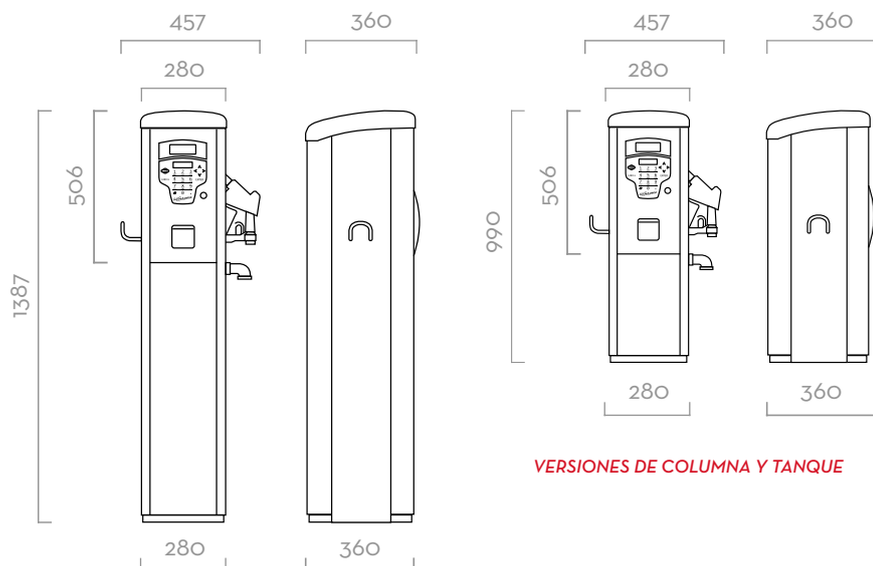


LIMPIAPARAB.

GRÁFICO



DIMENSIONES



VERSIONES DE COLUMNA Y TANQUE

Las dimensiones se expresan en milímetros

CONTENIDO DE LA CAJA

- DISPENSADOR SELF SERVICE FM
- MANGUERA DE SUMINISTRO
- PISTOLA AUTOMÁTICA
- MANUAL DE INSTRUCCIONES

DETALLES



DISPONIBLE EN VERSIÓN PARA DEPÓSITO



FILTRO WATER CAPTOR (pág. 170)



OCIO INTEGRADO



SOFTWARE SSM 2018 (pág. 42)

COMPONENTES

- **BOMBAS:**
E80 / E120 PÁG. 106
- **MEDIDOR:**
K600/3 PÁG. 134
- **PISTOLA:**
PISTOLA AUTOMÁTICA PÁG. 158
- **FILTRO:**
WATER CAPTOR PÁG. 170

FICHA TÉCNICA

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	TIPO DE FLUIDO	CAUDAL		TENSIÓN			BOMBA	MEDI-DOR	PISTOLA	FILTRO		ENTRADA	MANGUE-RA	PC
			L/MIN	GPM	V. CA / HZ V. CC	POTENCIA/ VATIOS	AMP. MÁX.				TIPO	H2O FILTER			
FO073900C	SELF SERVICE 70 FM	D	70	18	230/50	550	3,3	PANTH 72	K600	A80	SÍ	30µ	1" 1/2	4	SÍ
FO074200C	SELF SERVICE 100 FM	D	90	24	230/50	1150	5,7	E 120	K600	A120	SÍ	30µ	1" 1/2	4	SÍ
FO073980C	SELF SERVICE 70 FM TANK	D	70	18	230/50	550	3,3	PANTH 72	K600	A80	NO	-	1" 1/2	4	SÍ
FO074280C	SELF SERVICE 100 FM TANK	D	90	24	230/50	1150	5,7	E 120	K600	A120	NO	-	1" 1/2	4	SÍ

SE PUEDE PEDIR CON DIFERENTE TENSIÓN Y 60 HZ DE FRECUENCIA

SELF SERVICE FM



SISTEMA DE GESTIÓN DE COMBUSTIBLE



DISPENSADORES



KITS



BOMBAS



MEDIDORES



PISTOLAS

MCBOX

CARACTERÍSTICAS

- CONTROL DE ACCESO
- ADECUADO PARA CUALQUIER BOMBA
- ENTRADA DE DOSIFICADOR DE PULSOS
- FÁCIL DE INSTALAR
- MULTIUSUARIO
- COMPATIBLE CON EL SOFTWARE SSM2018

PIUSI MCBOX es un panel de control multiusuario que permite la gestión de la bomba, de un medidor de pulsos y de una pistola. Integrado con SELF SERVICE MANAGEMENT 2018, permite la descarga de todas las transacciones realizadas.

RENDIMIENTO

HASTA

120

USARIOS

CA/CC

TENSIÓN

ALIMENTACIÓN

HASTA

255

MEMORIA DE HASTA

TRANSACCIONES



MCBOX



PACKAGING

CÓDIGO	PESO		PACKAGING		
	KG	LBS	MM	PULGADAS	UDS./CAJA
F139800C	5	11	300X300X180	11,8X11,8X7	1
F1398005B	5	11	300X300X180	11,8X11,8X7	1
F1398001B	6	13	300X300X180	11,8X11,8X7	1
F1398002B	6	13	300X300X180	11,8X11,8X7	1



FILTRACIÓN



MONITOREO DE DEPOSITO



ENROLLADORES DE MANGUERA



ACCESORIOS



MATERIAL PROMOCIONAL

INDEX



AIRE



ANTICONG.



AdBlue®



BIODIÉSEL



DIÉSEL



ALIMENTOS



GASOLINA



GRASA



QUEROSENO



ACEITE



AGUA



LIMPIAPARAB.

ESQUEMA DE CONEXIÓN



CONTROL DE BOMBA



MEDIDOR DE PULSO



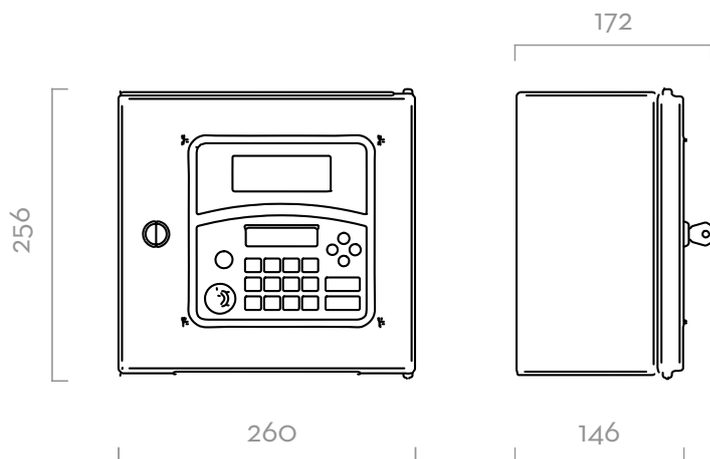
INDICADOR DE NIVEL



INTERRUPTOR DE PISTOLA



DIMENSIONES



Las dimensiones se expresan en milímetros

CONTENIDO DE LA CAJA

- UNIDAD MCBOX
- MANUAL DE INSTRUCCIONES

DETALLES



CUBIERTA DE PANTALLA



SOFTWARE SSM 2018 (pág. 42)



FÁCIL ACCESO A LA CONEXIÓN

FICHA TÉCNICA

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	TIPO DE FLUIDO	USERS	TENSIÓN			SSM 2018 SOFTWARE
				V. CA /HZ	POTENCIA/VATIOS	AMP. MAX. (load motor)	
F139800OC	MCBOX_230V50/60HZ_80U_IBP	A Ad B D F G G K O W W	80	230/50	35	6,5	OPTIONAL
F1398005B	MCBOX_230V50/60HZ_120U_IBP	A Ad B D F G G K O W W	120	230/50	35	6,5	OPTIONAL
F1398001B	MCBOX_12V_120U_IBP	A Ad B D F G G K O W W	120	12	10	50	OPTIONAL
F1398002B	MCBOX_24V_120U_IBP	A Ad B D F G G K O W W	120	24	10	25	OPTIONAL

MCBOX