

Bombas Booster



Bomba Booster con transformador



Código	Embalaje uds.	Modelo	Voltaje
293212	1	UP-6000	24 V
293100	1	UP-7000	24 V
293200	1	UP-8000	36 V
293206	1	UP-9500	24 V
293209	1	UP-9600	24 V

Bomba Booster sin transformador



Código	Embalaje uds.	Modelo	Voltaje	Descripción
293211	1	UP-6000	24 V	Bomba sin transformador
293500	1	UP-7000	24 V	Bomba sin transformador
293600	1	UP-8000	36 V	Bomba sin transformador
293203	1	UP-9500	24 V	Bomba sin transformador
293208	1	UP-9600	24 V	Bomba sin transformador

Recambios bombas Booster



Código	Embalaje uds.	Descripción
293213	1	Cabecal completo UP-6000
293700	1	Cabecal completo UP-7000
346800	1	Cabecal completo UP-8000
293204	1	Cabecal completo UP-9500
293213	1	Cabecal completo UP-9600

Transformadores para bombas Booster



Código	Embalaje uds.	Voltaje	Descripción	Conexión
293301	1	240 Vac 50 Hz / 24 Vdc	Transformador conv. 0,9 A para montaje en Fuentes Columbia. UP-7000	Aéreo bomba

Código	Embalaje uds.	Voltaje	Descripción	Conexión
293300	1	100-240 Vac 50/60 Hz: 24 Vdc	Transformador electrónico conexión pared 1,25 A. UP-7000	C-Aéreo bomba



293400	1	240 Vac 50Hz 36 Vdc (3 pins)	Transformador 36 Vdc UP-8000	
--------	---	------------------------------	------------------------------	--



Código	Embalaje uds.	Voltaje	Descripción	Conexión
295207	1	100-240 Vac 50/60 Hz: 24 Vdc	Transformador electrónico conexión pared 1,25 A	C-EU-Jack



Código	Embalaje uds.	Voltaje	Descripción	Conexión
295204	1	100-240 Vac 50/60 Hz: 24 Vdc	Transformador electrónico 2A	F-EU-Jack



Código	Embalaje uds.	Voltaje	Descripción	Conexión
293403	1	220 Vac 50/60 Hz: 24 Vdc.	Transformador electrónico 24 Vdc 5A UP-9500/UP-9600A	F-EU-Jack



Código	Embalaje uds.	Voltaje	Descripción	Conexión
295215	1	100-240 Vac 50/60 Hz: 24 Vdc	Transformador electrónico 2A sin cable de alimentación a red	Jack



Código	Embalaje uds.	Descripción	Conexión
771701	1	Cable de alimentación	F-EU