

Artikelnummer
 Item number 738212
 Numéro du modèle



Frischwassermodul FWM 36

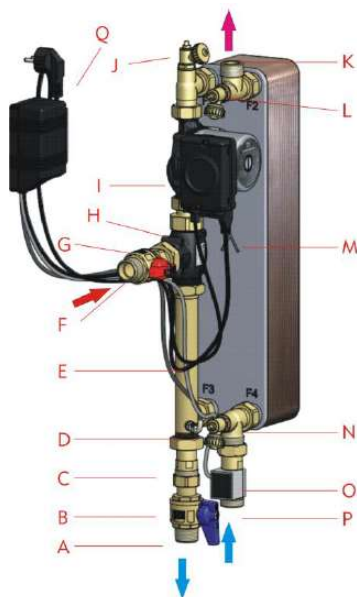
Fresh water module / Module d'eau douce



Technische Daten / Technical data / Données techniques	
Hydraulischer Anschluss Hydraulic Connection Connexion hydraulique	1"
Höhe x Breite x Tiefe Wärmetauscher Height x Width x Depth Heat Exchanger Hauteur x largeur x profondeur échangeur de chaleur	725 x 362,5 x 257 mm
Gewicht Weight poids	18 kg
Max. Betriebsdruck Wasser Max. Operating Pressure Water Eau Pression de service maximale	6 bar
Wasserinhalt Water Quantity teneur en eau	1,6 Liter
Frischwassererwärmung Fresh water heating Chauffage de l'eau douce	+10°C auf 45°C
Schüttleistung pro Minute Extraction capacity per Minute Capacité de décharge par minute	36 Liter/min. (bei 50°C Puffertemp.) 36 liter/min. (at 50°C Buffer temp.) 36 litres/min. (à 50°C mémoire tampon temp.)

Anschlußbeschreibung / Connection description / Description de la connexion

Anschlußbeschreibung / Connection description / Description de la connexion			
A	Speicheranschluss Rücklauf	Cylinder connection return	Retour de connexion de stockage
B	Absperrhahn	Stopcock	robinet d'arrêt
C	Rückschlagventil	Non return valve	clapet anti-retour
D	Temperaturfühler	Temp. sensor	Capteur de température
E	Mischrohr	Mixing pipe	Tube de mélange
F	Speicheranschluss Vorlauf	Cylinder connection flow	Flux de connexion de stockage
G	Absperrhahn	Stopcock	robinet d'arrêt
H	Festwertregler +60°C	Set point controller +60°C	Régulateur à valeur fixe + 60 ° C
I	Zirkulationspumpe	Circ. pump	Pompe de circulation
J	Entlüftung	Venting	Ventilation
K	Anschluss Warmwasser	Hot water connection	Raccordement eau chaude
L	Entlüftung	Venting	Ventilation
M	Wärmetauscher	Heat exchanger	Échangeur de chaleur
N	Entlüftung	Venting	Ventilation
O	Strömungsschalter	Flow switch	Interrupteur de débit
P	Anschluss Kaltwasser	Cold water connection	Raccordement eau froide
Q	Kabelbox	Cable box	Boîte de câble



BB1	Stromversorgung (EU Stecker)	Power supply (EU plug)	Alimentation (prise EU)
BB2	Grau – Temp. Fühler	Grey – Temp. Sensor	Gris - capteur de température
	Weiß - Strömungsschalter	White – flow switch	Gris - capteur de température
	Schwarz Dick – Stromversorgung Pumpe	Black thick – power supply pump	Noire Dick - Pompe d'alimentation
	Schwarz Dünn - PWM	Black thin - PWM	Noir mince - PWM



Anschlussbelegung / Connections / Brochage



CP022		Sensoren / Sensors / capteurs
X27	53	FWM Temperatur FWM Teperature
	54	FWM température
X35	77	FWM Pumpe PWM 24 inv FWM Pump PWM 24 inv
	78	FWM pompe PWM 24 inv
X201*	201	FWM Strömungsschalter FWM flow switch
	202	FWM fluxostat

*Hinweis: Bei WPS26, WPLT310 und 518 ist der Strömungsschalter auf X2 anzuschließen
 Note: At WPS26, WPLT310, WPLT518 the flow switch must be connected with X2
 Remarque: à WPS26, WPL310, WPLT518 le commutateur de débit doit être connecté à X2



CP022		Aktoren / Actors / actionneurs
X43	99	PE FWM Umwälzpumpe
	100	L FWM Circulating Pump
	101	N FWM Pompe de circulation