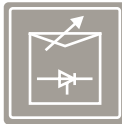


Ecodrive

6WRQLRMQMSRPSMQRDRMRPLQQMSRFL=QRWDWSXSRFL=DDM
 2yOQDLQDQLOWFQWRMQRDR9&DWRQLXDFMLLREXSRQLDWDFWOR
 SRFL=DFLQLQLSXQWXXWDLQLD0RQWDLQLXDOQ



Ecodrive

CHARAKTERYSTYKA

ART A

T R

ART

A

T

R

R



REGISTERED
DESIGN



Low Voltage Directive 2014/35/EC
 Electromagnetic Compatibility 2014/30/EC
 RoHS 2011/65/EC + 2015/863/EC

CHARAKTERYSTYKA TECHNICZNA

	Ecodrive
Napięcie zasilania.	1x230 Vac ~
Częstotliwość	50/60 Hz
Wyjście:	1x230 Vac ~
Maksymalny prąd.	7,5 A
Maksymalny szczytowy prąd.	20% 10"
Zakres ustawionego ciśnienia.	0,5 ÷ 8 bar
Stopień ochrony.	IP55
Maksymalna temperatura wody.	40 °C
Maksymalna temperatura otoczenia.	50 °C
Waga netto (bez kabli).	2,5 kg
Wątki wejścia i wyjścia.	G 1" / NPT 1"
Maksymalny przepływ.	8.000 l/h

PANEL KONTROLNY



Panel sterowania zawiera ekran LCD, diody ostrzegawcze, przyciski START-STOP, AUTOMATYCZNY oraz system konfiguracji.

SYSTEMY ZABEZPIEZAJĄCE

- Kontrola i zabezpieczenie przed przeciążeniem.
- System kontroli i zabezpieczeń przed niewłaściwym napięciem zasilającym.
- System kontroli i zabezpieczeń przed skrótem.
- System kontroli i zabezpieczeń przed suchobiegiem.

WYMIARY

