

Napęd pompy SPF 3000 400 V, S1, 10 m kabel

Dane produktowe

Nr art.: 680532
GTIN: 4026092074930
Grupa Rabatowa: 90

Opis

Napęd pompy typ SPF 3000-S1 do przepompowni zewnętrznych Aqualift F XL, konfiguracja sucha

Wymiary

Ciężar netto:	27,5 kg
Ciężar brutto:	30,3 kg
Wymiar opakowania:	dł.
Wymiar opakowania:	szer.
Wymiar opakowania:	wys.

Przenośnik

Pompa:	SPF 3000
Typ przyłącza:	Przyłącze bezpośrednie
Napięcie robocze:	400 V
Częstotliwość sieciowa:	50 Hz
Prąd znamionowy:	5,4 A
Klasa ochrony:	I
Klasa izolacji:	F
Współczynnik mocy Cos phi:	0,89
Stopień ochrony pompy:	IP 68
Maks. temperatura tłoczonego medium (przy pracy stałej):	40 °C
Maks. wys. podnoszenia:	16 m
Prędkość obrotowa:	2845 U/min
Pobór mocy P1:	3,2 kW
Pobór mocy P2:	2,7 kW
Tryb roboczy:	S1
Wymagane zabezpieczenie (zabezpieczenie linii):	Zabezpieczenie za pomocą urządzenia sterującego 400 V
Typ przewodu przyłączeniowego pompy:	H07RN-F 7G 1,5 mm ²

Sterowanie

Typ przyłącza:	Przyłącze bezpośrednie
Wymagane zabezpieczenie (zabezpieczenie linii):	Zabezpieczenie za pomocą urządzenia sterującego 400 V