

MERKMALE

- Robuste Konstruktion aus bearbeiteter Legierung
- Klein und leicht mit hoher Leistung
- Bürstenloser Antriebsmotor
- Glatter pulsloser Flüssigkeitsstrom
- Zuverlässiger Betrieb des Flügelrads
- Ausgangssignal für Leistungsüberwachung

RS Pro, 12 V 345 mbar Wasserpumpe mit direkter Kopplung, 2 l/min

RS Best.-Nr. 702-6876



Professionelle Produkte von RS bieten Ihnen hochwertige Teile in allen Produktkategorien. Unsere Produktpalette wurde von Ingenieuren getestet und bietet eine vergleichbare Qualität wie die führenden Marken, ohne einen Premium-Preis zu zahlen.

Produktbeschreibung

Qualitativ hochwertiges Miniaturpumpensortiment für Flüssigkeiten. Ideal für viele allgemeine Anwendungen geeignet, einschließlich Forschung und Entwicklung, Medizintechnik und Flugzeugbau, Miniatur- und tragbare Geräte. Diese Pumpen verwenden das Zentrifugalprinzip für einen gleichmäßigen impulsfreien Fluss. Sie sind außergewöhnlich ruhig und zuverlässig mit einem bürstenlosen Antriebsmotor. Ein Signalausgangsdraht kann verwendet werden, um optional Informationen zum Status und zur Pumpendrehzahl/-leistung bereitzustellen.

Allgemeine

Typ	Wasserpumpe mit direkter Kupplung
Maximale Durchflussmenge	3L/min
Eingangsanschluss	3,2-mm-Rohr
Eingangsanschlussgröße	3.2mm
Ausgangsanschlussgröße	3.2mm
Maximaler Kopf	3.5m
Maximaler Druck	345bar
Gehäusematerial	Eloxiertes Aluminium;
Kupplungstyp	Direkt
Maximale Flüssigkeitstemperatur	100 °C
Anwendung	Allgemeine Anwendungen (Forschung, Entwicklung), Medizin, Luftfahrtindustrie, Tragbare Geräte, Ö raffinerien, Kraftwerke, kommunale Wasseranwendungen

Elektrische Nennleistung

Nennversorgungsspannung	12 V
Eingangsleistung	6W

Schutzkategorie

IP-Schutzart	IP52
---------------------	------

