



neolab Migge GmbH
Rischerstr. 7-9
69123 Heidelberg
Deutschland
+49 (0)6221 /
8442-44
<https://www.neolab.de>
e

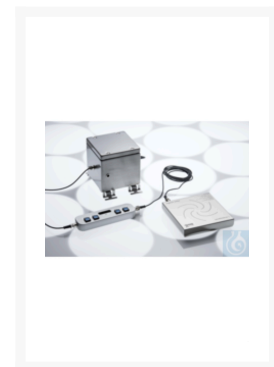
Umsatzsteuer-
Identifikationsnummer
:
DE 143 450 657



2mag atexMIXcontrol cleanroom Steuergerät explosionssgeschützt

2.675,00 €
zzgl. MwSt &
Versand

Product Images



Beschreibung

Designed für atexMIXdrive Rührantriebe für den Betrieb in Ex-Schutzonen und Reinräumen. Explosionsgeschütztes und atex-zertifiziertes Steuergerät für den Anschluss von einem Rührantrieb atexMIXdrive. 20 W Rührleistung, Drehzahlbereich von 100 bis 2.000 rpm, ruckfreies Rühren auch bei niedrigen Drehzahlen, Leistungseinstellung 4-stufig. Digitalanzeige zur Drehzahl- und Leistungseinstellung, SoftStart für zuverlässiges Fangen/Zentrieren und sicheres Beschleunigen des Rührstabes, QuickSet für schnelles Setzen der Anfangs- bzw. Höchstdrehzahl, Speichern des letzten Funktionszustandes bei Ausschalten, explosionsgeschütztes Gehäuse, kompakte platzsparende Bauweise, glatte Oberflächen, für Reinräume geeignet, Temperaturbereich bis +40°C, zertifiziert nach ATEX II 3G Ex nAC IIC T6. 2 Jahre Gewährleistung auf alle Material- und Fabrikationsfehler, developed and made in Germany. Hinweis: Steuergerät atexMIXcontrol cleanroom und Rührantrieb atexMIXdrive sind fest miteinander verbunden! Drehzahlbereich: 100 – 2.000 rpm Rührleistung (max.): 20 W Leistungseinstellung: 4-stufig (5/10/15/20 W) Werkstoff Gehäuse:: Edelstahl Werkstoff Versiegelung: PUR Zul. Betriebstemperatur: 0 bis +40 °C (bei 80% Luftfeuchte) Zul. Lagerungsbedingungen: -40 °C bis +70 °C, 10 – 95 %, 500 – 1060 hPa Anschlusswert: 100-240 V / 50-60 Hz / 1,5 A Ausgangsspannung: 48 VDC Schutzart: IP65 Maße (BxTxH): 210 x 55 x 30 mm Maße Netzgerät (BxTxH): 150 x 150 x 150 mm Versandgewicht (brutto): 4,5 kg Ex-Kennzeichnung: II 3G Ex nAC IIC T6

Zusätzliche Informationen

Art.-Nr.	ZU-0089
Hersteller (Marke)	2mag
VGKL Nummer	101859930
EAN	4058072445256
Bruttogewicht	4.5
Lagertemperatur	Raumtemperatur
Transporttemperatur	Raumtemperatur
Nettogewicht	3.70000 kg
Ursprungsland	Deutschland
Verpackungsbreite	0.40000 m
Verpackungshöhe	0.30000 m
Verpackungstiefe	0.27000 m
Verpackungsvolumen	0.03240000 ccm
Zolltarifnummer	90328900

