

Zertifikat

Certificate



Zertifikat Nr. Certificate No.
R 60170571

Blatt Sheet
0002

Ihr Zeichen Client Reference

Unser Zeichen Our Reference

Ausstellungsdatum

Date of Issue

0001-I.Ü.-TR23CGQ5 002 31.01.2024 (day/mo/yr)

Genehmigungsinhaber License Holder

EMAS ELEKTROTEKNİK MAKİNA SANAYİ VE
TİCARET A.Ş.
Özar Özel Endüstri Bölgesi
Deliklikaya Mahallesi Yüzbaşı
Mehmet Hilmi Caddesi No.12
34555 Arnavutköy- İstanbul
Türkiye

Fertigungsstätte Manufacturing Plant

EMAS ELEKTROTEKNİK MAKİNA SANAYİ VE
TİCARET A.Ş.
Özar Özel Endüstri Bölgesi
Deliklikaya Mahallesi Yüzbaşı
Mehmet Hilmi Caddesi No.12
34555 Arnavutköy- İstanbul
Türkiye

Prüfzeichen Test Mark



Type Approved
Safety
Regular Production
Surveillance

www.tuv.com
ID 1111270207

Geprüft nach Tested acc. to

IEC 60730-1:2022
IEC 60730-2-15:2017
EN 60730-1:2016+A1+A2
EN IEC 60730-2-15:2019

Zertifiziertes Produkt (Geräteidentifikation)

Certified Product (Product Identification)

Lizenzentgelte - Einheit

License Fee - Unit

Control Unit (Water Level Operating Control)

Type Designation:

SKF XYZ (Cobra Type)
SKF1A XYZ (Bulb Type)
SKF1E XYZ (Ellipse Type)
SKF2 XYZ (Double insulation Type)
X: Cable Length: 0,5 - 30 meter
Y: Cable Type: H05VV-F , H05RR-F (3X1mm²)
Z: Weight Type: Cylinder Shaped, Diamond Shaped

Trademark: emas
Rated Voltage: 250 V AC
Rated Current: 10(4) A
Rated Frequency: 50/60 Hz
Ambient Temperature: T80
IP Code(degree of protection): IP68
Number of Automatic Cycles: 10.000

Modification: The license holder's address has changed from İkitelli Organize Sanayi Bölgesi Atatürk Bulvarı No: 50/A Başakşehir / İSTANBUL" to "Özar Özel Endüstri Bölgesi Deliklikaya Mahallesi Yüzbaşı Mehmet Hilmi Caddesi No:12 34555 Arnavutköy/ İstanbul".

Dem Zertifikat liegt unsere Prüf- und Zertifizierungsordnung zugrunde und es bestätigt die Konformität des Produktes mit den oben genannten Standards und Prüfgrundlagen. Zusätzliche Anforderungen in Ländern, in denen das Produkt in Verkehr gebracht werden soll, müssen zusätzlich betrachtet werden. Die Herstellung des zertifizierten Produktes wird überwacht.
This certificate is based on our Testing and Certification Regulation and states the conformity of the product with the standards and testing requirements as indicated above. Any additional requirements in countries where the product is going to be marketed have to be considered additionally. The manufacturing of the certified product is subject to surveillance.



Zertifizierungsstelle

Paulus Hou

TÜV Rheinland LGA Products GmbH, Tillystraße 2, 90431 Nürnberg

http://www.tuv.com/safety E-mail: markcheck@tuv.com
Fax: +49 221 806-3935