

Zertifikat

Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*
R 60123050

Blatt *Sheet*
0001

Ihr Zeichen <i>Client Reference</i>	Unser Zeichen <i>Our Reference</i>	Ausstellungsdatum <i>Date of Issue</i>
	0001--27134261 001	28.08.2017 (day/month/yr)

Genehmigungsinhaber *License Holder*
SIGMA ELEKTRİK SAN. VE TİC.A.Ş.
YUNUS EMRE MAH.YENİDOĞAN YOLU CAD.
NO:30/A SANCAKTEPE-İSTANBUL
Türkiye

Fertigungsstätte *Manufacturing Plant*
SIGMA ELEKTRİK SAN. VE TİC.A.Ş.
YUNUS EMRE MAH.YENİDOĞAN YOLU CAD.
NO:30/A SANCAKTEPE-İSTANBUL
Türkiye

Prüfzeichen *Test Mark*



Regular Production
Surveillance
Safety
Type Approved

www.tuv.com
ID 1111215833

Geprüft nach *Tested acc. to*
IEC 61008-1:2010+A1+A2
IEC 61008-2-1:1990

**Zertifiziertes Produkt (Geräteidentifikation)
*Certified Product (Product Identification)***

**Lizenzentgelte - Einheit
*License Fee - Unit***

Circuit Breaker Residual Current Circuit Breaker

Type Designation:	a) SHM-2;	5
	b) SHM-4	1
Trademark:	Sigma	
Number of Poles:	a) 1P+N-230VAC	
	b) 3P+N- 230/400 VAC	
Rated Current:	25A, 63A	
Rated residual operating current:	30mA; 300mA	
Type of RCDD:	AC	
Rated conditional short-circuit current:	6kA	
Operating function:	Independent of line voltage	

6

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.

TÜV Rheinland LGA Products GmbH, Tillystraße 2, 90431 Nürnberg
Tel.: +49 221 806-1371 e-mail: cert-validity@de.tuv.com
Fax: +49 221 806-3955 http://www.tuv.com/safety

