

Zertifikat

Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*
R 50492215

Blatt *Sheet*
0001

Ihr Zeichen <i>Client Reference</i>	Unser Zeichen <i>Our Reference</i>	Ausstellungsdatum	<i>Date of Issue</i>
T.Z.	01-WTH-CN21ECYO 001	18.01.2021	(day/mo/yr)

Genehmigungsinhaber *License Holder*
ProJoy Electric Co., Ltd.
XinTang Industrial Zone,
North-city Street,
PingJiang District
Suzhou
215000 Jiangsu
P.R. China

Fertigungsstätte *Manufacturing Plant*
Jiangsu Projoy Electric Co., LTD
NO.2266 Tai Yang Road,
Xiangcheng District, Suzhou,
Jiangsu
P.R. China

Prüfzeichen *Test Mark*



Geprüft nach *Tested acc. to*
EN 60898-1:2019

Zertifiziertes Produkt (Geräteidentifikation)
Certified Product (Product Identification)

Lizenzentgelte - Einheit
License Fee - Unit

Miniature circuit breaker (MCB)

Type Designation	: 1) PEM1-63 2) PEM2-63 (PROJOY)	8
Number of Poles	: 1P/2P/3P/4P	
Rated Operation Voltage (Ue)	: 230/400VAC; 240/415VAC (1P) 400VAC or 415VAC (2P/3P/4P)	
Rated Frequency	: 50/60Hz	
Rated Current (In)	: 1/3/6/10/16/20/25/32/40/ 50/63A	
Instantaneous Tripping Current	: B/C/D-Type	
Rated Short-circuit Capacity (Icn)	: 1) 10,0kA 2) 6,0kA	
Rated Service Short-circuit Capacity (Ics)	: 1) 7,5kA 2) 6,0kA	
Rated Insulation Voltage (Ui)	: 500V	
Impulse Withstand Voltage (Uimp)	: 4,0kV	
Degree of Protection	: IP20	
Suitability of Isolation	: Yes	
Pollution Degree	: 2	

8

ANLAGE (Appendix): 1

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: +49 221 806-3935 http://www.tuv.com/safety

Zertifizierungsstelle

