

# Zertifikat

# Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*  
R 60094570

Blatt *Page*  
0001

<i>Ihr Zeichen Client Reference</i>	<i>Unser Zeichen Our Reference</i>	<i>Ausstellungsdatum</i>	<i>Date of Issue (day/mo/yr)</i>
	0010-- 21206951 002	03.07.2014	

**Genehmigungsinhaber *License Holder***  
Inter BÄR GmbH + Co. KG  
Hälverstr. 43  
58579 Schalksmühle  
Deutschland

**Fertigungsstätte *Manufacturing Plant***  
PRO CAR GmbH & Co. KG  
Hälverstr. 43  
58579 Schalksmühle  
Deutschland

### Prüfzeichen *Test Mark*



**Geprüft nach *Tested acc. to***  
EN 61058-2-1:2011  
EN 61058-1:2002+A2

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

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

### Schalter

Bezeichnung: Schnurschalter

Typ-Nr.: a) Serie 3030; b) Serie 5044; c) Serie 5062  
Betätigung : Druckknopf

11

Bemessungsspannung : AC 250 V  
Bemessungsstrom : 2(1) A  
Bemessungsumgebungstemperatur : a) T85; b+c) T55  
Bemessungsstoßspannungsfestigkeit: 2500 V  
Schaltspiele : 1E4  
Kontakttrennung : voll  
Art : 1.2  
Schutzklasse : I und II  
Schutzart : IP20  
Verschmutzungsgrad : 2  
Kriechstromfestigkeit : PTI 175  
Ausführung : Schraubklemmen  
Leitungsform : rund und flach

11

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

