

Original

K.A. Schmersal GmbH & Co. KG  
Möddinghofe 30  
42279 Wuppertal  
Germany  
Internet: www.schmersal.com

**Erklärung:**

Hiermit erklären wir, dass die nachfolgend aufgeführten Bauteile aufgrund der Konzipierung und Bauart den Anforderungen der unten angeführten Europäischen Richtlinien entsprechen.

**Bezeichnung des Bauteils:**

NBG..., NBGLC..., EBG....O, MBG(H)...., MBG(H)AC..., MBK..., MBKAC..., KG...

**Typ:**

siehe Typenschlüssel

**Beschreibung des Bauteils:**

Leergehäuse / Individuell bestücktes Aufbaugehäuse

**Einschlägige Richtlinien:**

Maschinenrichtlinie <sup>1)</sup>	2006/42/EG
Niederspannungsrichtlinie <sup>2)</sup>	2014/35/EU
EMV-Richtlinie <sup>3)</sup>	2014/30/EU
RoHS-Richtlinie	2011/65/EU

**Anbringung der CE-Kennzeichnung:**

<sup>1)</sup> für Sicherheitsbauteile, die auf dem Typenschild mit „Safety component“ gekennzeichnet sind  
<sup>2)</sup> für Schaltgeräte ohne Sicherheitsfunktion  
<sup>3)</sup> bei eingebauten Leuchtelementen und / oder Spannungsgebern

**Angewandte Normen:**

DIN EN 60947-5-1:2010  
DIN EN 60947-5-5:2015<sup>\*)</sup>  
DIN EN ISO 13850:2016<sup>\*)</sup>  
<sup>\*)</sup> bei eingebauten Not-Halt Geräten

**Bevollmächtigter für die Zusammenstellung der technischen Unterlagen:**

Oliver Wacker  
Möddinghofe 30  
42279 Wuppertal

**Ort und Datum der Ausstellung:**

Wuppertal, 28. Januar 2019



Rechtsverbindliche Unterschrift  
**Philip Schmersal**  
Geschäftsführer