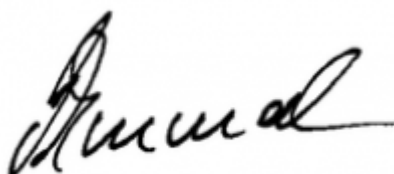


Original	K.A. Schmersal GmbH & Co. KG Möddinghofe 30 42279 Wuppertal Germany Internet: www.schmersal.com						
Erklärung:	Hiermit erklären wir, dass die nachfolgend aufgeführten Bauteile aufgrund der Konzipierung und Bauart den Anforderungen der unten angeführten Europäischen Richtlinien entsprechen.						
Bezeichnung des Bauteils:	ZQ215 / ZQ315 ¹⁾ TQ215 / TQ315 ²⁾						
Typ:	siehe Typenschlüssel						
Beschreibung des Bauteils:	Seilzug-Notschalter ZQ215 und ZQ315 ¹⁾ , Seilzugschalter TQ215 und TQ315 ²⁾						
Einschlägige Richtlinien:	<table><tr><td>¹⁾ Maschinenrichtlinie</td><td>2006/42/EG</td></tr><tr><td>²⁾ Niederspannungsrichtlinie</td><td>2014/35/EU</td></tr><tr><td>RoHS-Richtlinie</td><td>2011/65/EU</td></tr></table>	¹⁾ Maschinenrichtlinie	2006/42/EG	²⁾ Niederspannungsrichtlinie	2014/35/EU	RoHS-Richtlinie	2011/65/EU
¹⁾ Maschinenrichtlinie	2006/42/EG						
²⁾ Niederspannungsrichtlinie	2014/35/EU						
RoHS-Richtlinie	2011/65/EU						
Angewandte Normen:	EN 60947-5-1:2017 + AC:2020 ¹⁾ EN 60947-5-5:1997 + A1:2005 + A11:2013 + A2:2017 ¹⁾ EN ISO 13850:2015						
Bevollmächtigter für die Zusammenstellung der technischen Unterlagen:	Oliver Wacker Möddinghofe 30 42279 Wuppertal						
Ort und Datum der Ausstellung:	Wuppertal, 26. April 2023						



Rechtsverbindliche Unterschrift
Philip Schmersal
Geschäftsführer