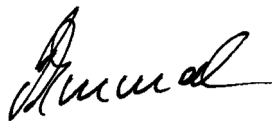


Original	K.A. Schmersal GmbH & Co. KG Möddinghofe 30 42279 Wuppertal Germany Internet: www.schmersal.com	
Dichiarazione:	Si dichiara con la presente che i seguenti componenti, sulla base della loro progettazione e costruzione, sono conformi ai requisiti delle direttive europee sotto elencate.	
Denominaz. del componente:	EX-BNS40S-...-2GD	
Tipo:	vedere codice prodotto	
Marcatura:	⊕ II 2G Ex mb IIC T6 Gb ⊕ II 2D Ex mb IIIC T80°C Db	⊕ II 2G Ex h IIC T6 Gb ⊕ II 2D Ex h IIIC T80°C Db
Descrizione del componente:	Sensore di sicurezza magnetico collegato a moduli di controllo Schmersal SRB(-E) / PROTECT-SELECT / PSC1 o ad un controllo di sicurezza comparabile, conforme ai requisiti della norma EN 60947-5-3.	
Direttive rilevanti:	Direttiva Macchine Direttiva ATEX Direttiva RoHS	2006/42/CE 2014/34/UE 2011/65/UE
Norme armonizzate correlate:	EN 60947-5-3:2013 EN IEC 60079-0:2018 EN 60079-18:2015 + A1:2017 EN ISO 80079-36:2016 EN ISO 80079-37:2016	
Ente notificato per la certificazione del sistema di qualità secondo l'Allegato IV, 2014/34/UE:	TÜV Rheinland Industrie Service GmbH Am Grauen Stein, 51105 Köln Organismo notificato N.: 0035	
Organismo notificato per la certificazione:	TÜV Rheinland Industrie Service GmbH Am Grauen Stein, 51105 Köln Organismo notificato N.: 0035	
Certificato UE di conformità del tipo:	TÜV 19 ATEX 8348 X	
Responsabile per la documentazione tecnica:	Oliver Wacker Möddinghofe 30 42279 Wuppertal	
Luogo e data di emissione:	Wuppertal, XX. XXXXXXXX 2023	



Firma del legale rappresentante
Philip Schmersal
Amministratore delegato