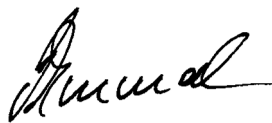


<b>Original</b>	K.A. Schmersal GmbH & Co. KG Möddinghofe 30 42279 Wuppertal Germany Internet: www.schmersal.com
<b>Déclaration:</b>	Par la présente, nous certifions que les composants identifiés ci-après répondent de par leur conception et leur construction aux exigences des Directives Européennes applicables.
<b>Désignation du composant</b>	BDF200-SD BDF200-FB
<b>Type:</b>	voir exemple de commande
<b>Description du composant:</b>	Panneau de commande avec ou sans fonction de sécurité et interface SD ou FB intégrée
<b>Directives pertinentes:</b>	Directive Machines <sup>1)</sup> 2006/42/CE Directive Basse Tension 2014/35/EU Directive CEM 2014/30/EU Directive RoHS 2011/65/EU  <sup>1)</sup> pour les variantes avec fonction de sécurité (arrêt d'urgence)
<b>Normes appliquées:</b>	EN 60947-5-1:2017 + AC:2020 <sup>1)</sup> EN 60947-5-5:1997 + A1:2005 + A11:2013 + A2:2017 <sup>1)</sup> EN ISO 13849-1:2023 <sup>1)</sup> EN 61508-1:2010
<b><sup>1)</sup> Organisme notifié pour l'examen de type:</b>	TÜV Rheinland Industrie Service GmbH Am Grauen Stein, 51105 Köln N° d'ident.: 0035
<b><sup>1)</sup> Certificat d'examen CE de type:</b>	01/205/5613.01/24
<b>Représentant autorisé à préparer et composer la documentation technique:</b>	Oliver Wacker Möddinghofe 30 42279 Wuppertal
<b>Lieu et date de l'émission:</b>	Wuppertal, le 23 mai 2024



Signature à l'effet d'engager la société  
**Philip Schmersal**  
Président Directeur Général