

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

Déclaration: 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.

Désignation du composant: PSC1

Type: voir exemple de commande

Description du composant: Contrôleur compact de sécurité, avec ou sans surveillance d'entraînements; Modules d'extension E/S, avec ou sans relais

Directives pertinentes:

Directive Machines	2006/42/CE
Directive CEM	2014/30/EU
Directive RoHS	2011/65/EU

Normes appliquées: EN IEC 61800-5-1:2023, 4.4
EN 61800-5-2:2007
EN 61800-5-2:2017
EN ISO 13849-1:2023
EN 61508 parties 1-7:2010

Organisme notifié pour l' examen de type: TÜV Rheinland Industrie Service GmbH
Am Grauen Stein, 51105 Köln
N° d'ident.: 0035

Certificat d'examen CE de type: 01/205/5526.02/26

Représentant autorisé à préparer et composer la documentation technique: Oliver Wacker
Möddinghofe 30
42279 Wuppertal

Lieu et date de l'émission: Wuppertal, le 31 mars 2026



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