

Oryginał	Safety Control GmbH Am Industriepark 2a 84453 Mühldorf / Inn Niemcy
Wyjaśnienie:	Niniejszym oświadczamy, że niżej wymienione elementy konstrukcyjne spełniają wymagania podanych niżej Europejskich Dyrektyw w zakresie koncepcji i konstrukcji.
Oznaczenie elementu konstrukcyjnego:	SLC445 SLG445
Typ:	Patrz klucz zamówieniowy
Opis elementu konstrukcyjnego:	Kurtyna / wielopromieniowa bariera świetlna bezpieczeństwa
Odnosne dyrektywy:	Dyrektywa maszynowa 2006/42/EG Dyrektywa o kompatybilności elektromagnetycznej 2014/30/EU Dyrektywa RoHS 2011/65/EU
Zastosowane normy:	EN IEC 61496-1:2020 EN IEC 61496-2:2020 EN 300 328 V2.2.2:2019 EN 13849-1:2023 EN 62061:2005 + Cor.:2010 + A1:2013 + A2:2015
Jednostka notyfikowana do badania typu:	TÜV NORD Am TÜV 1, 45307 Essen Nr ident.: 0044
Certyfikat badania typu WE:	44 205 13144604
Osoba upoważniona do sporządzenia dokumentacji technicznej:	Oliver Wacker Möddinghofe 30 42279 Wuppertal
Miejscowość i data wystawienia:	Mühldorf, 19 stycznia 2026



Prawnie wiążący podpis
Klaus Schuster
Dyrektor