

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:	Seria SLC440 Seria SLG440
Typ:	Patrz klucz zamówieniowy
Opis elementu konstrukcyjnego:	Kurtyna / wielopromieniowa bariera świetlna bezpieczeństwa
Odnosne dyrektywy:	Dyrektywa maszynowa 2006/42/EG Dyrektywa RED 2014/53/EU Dyrektywa o kompatybilności elektromagnetycznej 2014/30/EU Dyrektywa RoHS 2011/65/EU
Zastosowane normy:	EN 61496-1:2013 EN 61496-2:2013 EN 300 328 V2.2.2:2019 EN ISO 13849-1:2015 EN 62061:2005 + AC:2010 + A1:2013 + A2:2015
Jednostka notyfikowana do badania typu:	TÜV NORD CERT GmbH Langemarckstr. 20, 45141 Essen Nr ident.: 0044
Certyfikat badania typu WE:	44 205 16019910
Osoba upoważniona do sporządzenia dokumentacji technicznej:	Oliver Wacker Möddinghofe 30 42279 Wuppertal
Miejscowość i data wystawienia:	Mühldorf, 2 marca 2021



Prawnie wiążący podpis
Klaus Schuster
Dyrektor