



EU Konformitätserklärung

für die Sicherheitsbezogenen Teile der elektrischen Steuerung

(nach Maschinenrichtlinie 2006/42/EG, Anhang II A)

Hiermit erklärt der Hersteller

BMS Sulmatic AG
Bühlstrasse 70/72
CH-8583 Sulgen
Schweiz

der 'elektrischen Steuerung'

BMS Projekt Nr. : 123456789
Bezeichnung : Maschinensteuerung
Funktion : Regelung
Kunde : Muster Firma

dass gemäss Umfang unseres Entwicklungsauftrages die grundlegenden Sicherheits- und Gesundheitsschutzanforderungen nach Anhang I der Maschinenrichtlinie 2006/42/EG angewandt und eingehalten wurden.

Folgende harmonisierte Normen wurden angewandt:

SN EN ISO 12100:2010 - Sicherheit von Maschinen – Allgemeine Gestaltungsleitsätze Risikobeurteilung und Risikominderung
SN EN ISO 13850:2015 - Sicherheit von Maschinen - Not-Halt - Gestaltungsleitsätze
SN EN 13849-1:2015 - Sicherheit von Maschinen – Sicherheitsbezogene Teile von Steuerungen, Teil 1 Allgemeine Gestaltungsleitsätze
SN EN 60204-1:2006 - Sicherheit von Maschinen – Elektrische Ausrüstungen von Maschinen, Teil 1: Allgemeine Anforderungen

Die speziellen technischen Unterlagen nach Anhang VII B wurden erstellt.

Der Hersteller verpflichtet sich, die speziellen technischen Unterlagen für die Sicherheitsbezogenen Teile der elektrischen Steuerung einzelstaatlichen Stellen auf Verlangen elektronisch zu übermitteln.

Die Inbetriebnahme der Maschine/Anlage wird so lange untersagt, bis sämtliche sicherheitsbezogenen Bauteile angeschlossen/eingebaut und alle Sicherheitsfunktionen geprüft wurden.

Dokumentationsverantwortlicher: Peter Blatter, BMS Sulmatic AG

Ort und Datum: Sulgen,

Name und Angaben zum Unterzeichner: Peter Blatter, Inhaber und Geschäftsführer, BMS Sulmatic AG

Unterschrift