

Die nachfolgend aufgeführten Produkte sind konform mit den Anforderungen der folgenden Richtlinien

The beneath listed products are in conformity with the requirements of the following directives

Les produits mentionés ci-dessous sont conformes aux exigences imposées par les directives suivantes

I prodotti sotto elencati sono conformi alle direttive sotto riportate

Los productos listados a continuación son conforme a los requisitos de las siguientes directivas

Maschinenrichtlinie	2006/42/EG	EMV Richtlinie	2014/30/EU	RoHS-Richtlinie	2011/65/EU
Machinery directive	2006/42/EC	EMC Directive	2014/30/EU	RoHS Directive	2011/65/EU
Directive Machines	2006/42/CE	Directive de CEM	2014/30/UE	Directive de RoHS	2011/65/UE
Direttiva Macchine	2006/42/CE	Direttiva EMV	2014/30/UE	Direttiva RoHS	2011/65/UE
Directiva de máquinas	2006/42/CE	Directiva CEM	2014/30/UE	Directiva RoHS	2011/65/UE

Folgende Normen sind angewandt:

Following standards are used:

Les normes suivantes sont appliquées:

Vengono applicate le seguenti norme:

Se utilizan los siguientes estándares:



- a
  - EN 55011: 2009+A1 2010 (class B)
  - EN 61000-6-3: 2007 (class B)
  - EN 61326-3-1: 2008 (SIL3)
  - EN 61000-4-2: 2009
  - EN 61000-4-3: 2006+A1: 2008+A2: 2010
  - EN 61000-4-4; 2004
  - EN 61000-4-5: 2006
  - EN 61000-4-6: 2009
  - EN 61000-4-29: 2000
  - EN 61000-6-2: 2005
  - EN 61000-6-4: 2007
- b
  - DIN EN 60947-5-1: 2010-04
- c
  - DIN EN ISO 13849-1: 2008-12, (category 4/ PL e)
- d
  - DIN EN ISO 13849-2: 2008-09

Zusatzanforderung:

Supplementary requirements:

- DGUV Test: GS-ET-20: 2009-01
- DIN EN ISO 9001: 2015



EG-Baumusterprüfbescheinigung: ET 13011

EC-Type Test certificate: ET 13011

DNDS Modular Kunststoff Gehäuse Synthetically housing



DNDS Modular Metall Gehäuse Metal housing



Bezeichnung der Bauteile	DNDS 1M–DNDS 8M	DNDS 1E V6		
Description of components	DNDS 1PM–DNDS 8PM	DNDS 1E V7	DNDS 1PMG–DNDS 8PMG	DNDS 1EG V7
Description des composants	DNDS 1VM–DNDS 8VM	DNDS 1E V7A	DNDS 1VMG–DNDS 8VMG	DNDS 1EG V7A
Descrizione dei componenti	DNDS 2GM–DNDS 8GM	DNDS 1E V7C	DNDS 2GMG–DNDS 8GMG	DNDS 1EG V7C
Descripción de componente		DNDS 1E V9		DNDS 1EG V9
		DNDS 1R V1		DNDS 1RG V1
		DNDS 1R V2		DNDS 1RG V2
		DNDS 1R V3C		DNDS 1RG V3C

Notifizierte Stelle	DGUV TEST, Prüf- und Zertifizierungsstelle, Elektrotechnik, Kenn-Nummer: 0340
Notified body	ELMAC GmbH Bondorf, Reg. Nr.: DAT-P-206/05-00
Organisme notifié	UL: File E227037
Organismo notificato	DQS, Frankfurt, Reg.-Nr.:67542-01
Organismo notificado	

Wolfschlugen, 28. Juli 2016

Dirar Najib  
Geschäftsführer/ General Manager