DE	EG-Konformitätserklärung
EN	CE-Declaration of Conformity
FR	Déclaration de conformité européenne

EG - Konformitätserklärung **Declaration of Conformity**



Déclaration de conformité européenne

Hersteller:

E. Dold & Söhne GmbH & Co. KG

Manufacturer: / Fabricant: Anschrift: Address: / Adresse:

Bregstraße 18 78120 Furtwangen

Germany

Produktbezeichnung:

Multifunktionales Sicherheitsmodul

UG6980.kktt/x00ccc mit: tt = PS, PC, PT

Product description:

Multifunction safety module

x = 0 - 8with:

optional ccc = /60 ... / 69

Désignation du produit:

Module de sécurité multifonctions

Das bezeichnete Produkt stimmt mit den Vorschriften folgender europäischer Richtlinien überein: The indicated product is in conformance with the regulations of the following european directives:

Le produit désigné est conforme aux instructions des directives européennes:

Maschinenrichtlinie:

2006/42/EG

EU-Abl. L157/24, 09.06.2006

Machinery directive: / Directives Machines:

EMV - Richtlinie:

2014/30/EU

EU-Abl. L96/79, 29.03.2014

EMC - Directive: / Directives- CEM::

RoHS - Richtlinie

2011/65/EU

EU-Abl. L174/88, 01.07.2011

RoHS -Directive: / Directives - RoHS:

Prüfgrundsätze: Basis of Testing:

EN ISO 13849-1:2015

EN 62061:2005 + AC:2010 + A1:2013 + A2:2015

EN ISO 13851:2019 EN 50178:1997

Lignes de contrôle: EN 61508 Parts 1-7:2010 EN 61000-6-1:2007

EN 61000-6-2:2005

EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

EN 61000-6-4:2007 + A1:2011

Die Übereinstimmung eines Baumusters des bezeichneten Produktes mit der oben genannten Maschinenrichtlinie wurde bescheinigt

Consistency of a production sample with the marked product in accordance to the above machiney directive has been certified by: La conformité d'un échantillon du produit désigné aux directives machines susmentionnées a été certifiée par:

Benannte Stelle:

Certification office: / l'organisme notifié:

Nummer der benannten Stelle:

Number of certification office:/ Numéro de l'organisme notifié:

Nummer der Bescheinigung:

Certification number: / Numéro de certificat:

0035

Ausstelldatum:

Date of issue: / Date de délivrance:

01/205/5305.03/22

29.07.2022

Für die Zusammenstellung der technischen Unterlagen ist bevollmächtigt:

For the compilation of technical documents is authorized: Pour la composition des documents techniques est autorisé:

Gamal Hagar, Entwicklungsleiter / R&D Manager

Rechtsverbindliche Unterschrift:

Signature of authorized person: Signature autorisée .

TÜV Rheinland Industrie Service GmbH

Am Grauen Stein, 51105 Köln

Christian Dold, Produktmanagement / Productmanagement

Ort, Datum:

Furtwangen, 25.08.2022

Place, Date: / Lieu. date:

Diese Original - Erklärung bescheinigt die Übereinstimmung mit den genannten Richtlinien, beinhaltet jedoch keine Zusicherung von Eigenschaften. Die Sicherheitshinweise der Produktdokumentation sind zu beachten.

This original declaration confirms the conformity of the mentioned directives but does not comprise any guarantee of the product characteristics. The safety directives of the product documentation are to be considered.

Cette déclaration originale certifie la conformité des directives nommées mais ne comprend aucune garantie des caractéristiques du produit. Les directives de sécurité de la documentation du produit sont à considérer.

UG6980_04 EG-Konf.docx

Seite: / page: / Page: 1 / 1

DE	UK-Konformitätserklärung
EN	UK-Declaration of Conformity
FR	Déclaration de conformité UK



Manufacturer:

E. Dold & Söhne GmbH & Co. KG

Address:

Bregstraße 18 78120 Furtwangen

Germany

Product description:

Multifunction safety module

UG6980.kktt/x00ccc mit:

kk = 02, tt = PS, PC, PT x = 0 - 8optional ccc = /60 .. /69

The indicated product is in conformance with the regulations of the following British regulations:

Supply of Machinery (Safety) Regulations:

S.I. 2008 No. 1597

Electromagnetic Compatibility Regulations:

S.I. 2016 No. 1091

RoHS Regulations:

S.I. 2012 No. 3032

Designated standards:

EN ISO 13849-1:2015

EN ISO 13851:2019

EN 62061:2005 + AC:2010 + A1:2013 + A2:2015 EN 61508 Parts 1-7:2010

EN 50178:1997

EN 61000-6-1:2007

EN 61000-6-2:2005

EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

EN 61000-6-4:2007 + A1:2011

Consistency of a production sample with the marked product in accordance to the above machiney directive has been certified by:

Certification office:

TÜV Rheinland UK Ltd., Friars Gate(Third Floor),

Number of certification office:

1011 Stratford Road, Shirley, Solihull B90 4BN, United Kingdom

Certification number:

01/205U/5305.00/22

Date of issue:

2022-07-29

For the compilation of technical documents is authorized:

Signature of authorized person:

Dold Industries Ltd

11 Hamberts Rd. Blackall Ind. Estate South Woodham Ferrers GB - Essex, CM3 5UW

Christian Dold - Productmanagement

Place, Date: Furtwangen, 2022-08-25

This original declaration confirms the conformity of the mentioned directives but does not comprise any guarantee of the product characteristics. The safety directives of the product documentation are to be considered.

UG6980 02 UKCA-Konf.docx

Seite: / page: / Page: 1 / 1

