Zertifikat Nr. **ET 23025** vom 24.07.2023



Baumusterzertifikat

Name und Anschrift des

Zertifikatsinhabers: (Auftraggeber)

EUCHNER GmbH + Co. KG Kohlhammerstr. 16

70771 Leinfelden-Echterdingen

Name und Anschrift des

Herstellers:

EUCHNER GmbH + Co. KG

Kohlhammerstr. 16

70771 Leinfelden-Echterdingen

Produktbezeichnung:

Sicherheitsschalter

Typ:

NZ (Typschlüssel siehe Anlage)

Bestimmungsgemäße Verwendung:

Prüfgrundlage:

DIN EN 60947-5-1

Niederspannungsschaltgeräte - Teil 5-1:

Steuergeräte und Schaltelemente -

Elektromechanische Steuergeräte

2018-03

GS-ET-15

Zusatzanforderungen für die Prüfung und

Zertifizierung von zwangsöffnenden

Positionsschaltern

2019-06

Bemerkungen:

Das geprüfte Baumuster entspricht den einschlägigen Bestimmungen der Richtlinie 2006/42/EG (**Maschinen**).

Dieses Zertifikat ist gültig bis: 30.06.2028

Das Baumusterzertifikat berechtigt nicht zur Nutzung eines Prüfzeichens.

Weiteres über die Gültigkeit, eine Gültigkeitsverlängerung und andere Bedingungen regelt die Prüf- und Zertifizierungsordnung.

Az: NP.520.29/21-153-VT01/Ne/Wi

Dipl.-Ing. Malte Gomolka Leiter der Zertifizierungsstelle

Deutsche Gesetzliche Unfallversicherung (DGUV) e. V. Spitzenverband der gewerblichen Berufsgenossenschaften und der Unfallversicherungsträger der öffentlichen Hand Vereinsregister-Nr. VR 751 B, Amtsgericht Charlottenburg

DGUV Test Prüf- und Zertifizierungsstelle Elektrotechnik Fachbereich Energie Textil Elektro Medienerzeugnisse Gustav-Heinemann-Ufer 130 • 50968 Köln • Deutschland Telefon +49 (0)221 3778-6301 • Telefax +49 (0)221 3778-6322



Zertifikat Nr. ET 23026 vom 24.07.2023



DGUV Test-Zertifikat

Name und Anschrift des Zertifikatsinhabers:

(Auftraggeber)

EUCHNER GmbH + Co. KG Kohlhammerstr. 16

70771 Leinfelden-Echterdingen

Name und Anschrift des

Herstellers:

EUCHNER GmbH + Co. KG

Kohlhammerstr. 16

70771 Leinfelden-Echterdingen

Produktbezeichnung:

Sicherheitsschalter

Typ:

NZ (Typschlüssel siehe Anlage)

Bestimmungsgemäße Verwendung:

Prüfgrundlage:

DIN EN 60947-5-1 Niederspannungsschaltgeräte – Teil 5-1:

Steuergeräte und Schaltelemente -

Elektromechanische Steuergeräte

2018-03

GS-ET-15

Zusatzanforderungen für die Prüfung

und Zertifizierung von zwangsöffnenden

Positionsschaltern

2019-06

Bemerkungen/ Zeichenzusatz:

Das geprüfte Baumuster stimmt mit den in § 3 des Produktsicherheitsgesetzes genannten Anforderungen überein. Das Baumuster entspricht somit auch den einschlägigen Bestimmungen der Richtlinie 2006/42/EG (Maschinen).

Der Zertifikatsinhaber ist berechtigt, das umseitig abgebildete DGUV Test-Zeichen an den mit dem geprüften Baumuster übereinstimmenden Produkten anzubringen, sofern zutreffend mit dem oben genannten Zeichenzusatz.

Dieses Zertifikat einschließlich der Berechtigung zur Anbringung des DGUV Test-Zeichens ist gültig bis: 30.06.2028

Weiteres über die Gültigkeit, eine Gültigkeitsverlängerung und andere Bedingungen regelt die Prüf-und Zertifizierungsordnung.

Az: NP.520.29/21-153-VT01/Ne/Wi

Deutsche Gesetzliche Unfallversicherung (DGUV) e. V. Spitzenverband der gewerblichen Berufsgenossenschaften und der Unfallversicherungsträger der öffentlichen Hand Vereinsregister-Nr. VR 751 B, Amtsgericht Charlottenburg

DGUV Test Prüf- und Zentifiz erungsstelle Elektrotechnik Fachbereich Energie Textil Elektro Medienerzeugnisse Gustav-Heinemann-Ufer 130 • 50968 Köln • Deutschland

Telefon +49 (0)221 3778-6301 • Telefax +49 (0)221 3778-6322

Dipl.-Ing. Malte Gomolka

eiter der Zertifizierungsstelle

DAkkS

DGUV Test-Zeichen



Das DGUV Test-Zeichen ist gegebenenfalls mit einem Zeichenzusatz entsprechend den Angaben auf dem Zertifikat zu versehen. Bei Zertifikaten mit ergänzenden Zusätzen weicht das Aussehen von dem Muster ab.



Anlage zum

Baumusterzertifikat: DGUV Test-/GS-Zertifikat: ET 23025 ET 23026

Bescheinigungsinhaber:

EUCHNER GmbH + Co. KG

Kohlhammerstr. 16

70771 Leinfelden-Echterdingen

Produktbezeichnung:

Sicherheitsschalter

Typ:

NΖ

Nachfolgend aufgeführte Produkte sind Bestandteil der Zertifikate:

U = Anschlussart	1 = Kabelverschraubung 2 = Steckverbinder (SR6, SR11, SEM4, SEM5, SEM8 oder SVM5)
V = Betätigungsart	WO = Kuppen-/ Wölbungsstößel RK = Rollenstößel mit Stahlrolle RS = Rollenstößel mit Stahlrolle RG = Rollenstößel mit Kunststoffrolle RL = Rollenstößel lang mit Stahlrolle HS = Schwenkhebel mit Stahlrolle HB = Schwenkhebel mit Kunststoffrolle PS = verstellbare Schwenkhebel mit Stahlrolle PB = verstellbarer Schwenkhebel mit Kunststoffrolle
W = Schaltelement	528 = ES 528 H 538 = ES 538 H 2131 = SK 2131 H 2121 = SK 2121 H 3131 = SK 3131 H
X = Funktionsanzeige	L060 = AC/DC 12-60 V L110 = AC 110 V ± 15 % L220 = AC 230 V ± 15 % L024GE = DC24V +/- 10% L024GEGR = DC 24V + 10 % /- 15%
Y = Anschluss	[keine] = PG-Gewinde M = metrisches Gewinde
Z = Zusatzangabe	C = geringe technische Abweichung vom Standard (Kundenwünsche bei der Verdrahtung innerhalb der Spezifikation)

Köln, den 24.07.2023

Az.: NP.520.29/21-153-VT01/Ne/Wi

Kay Nettekoven Zertifizierer

