

Prüf- und Zertifizierungsstelle
im BG-PRÜFZERT



Hauptverband der gewerblichen
Berufsgenossenschaften

Zeichengenehmigung

984023

Bescheinigungs-Nummer

Name und Anschrift
des Bescheinigungsinhabers:
(Auftraggeber) Honeywell Control Systems Ltd.
Newhouse Industrial Estate
Motherwell ML 15SB, Scotland, United Kingdom

Name und Anschrift
des Herstellers: Honeywell Control Systems Ltd.
Newhouse Industrial Estate
Motherwell ML 15SB, Scotland, United Kingdom

Zeichen des Auftraggebers: Purchase Order No. 7819613M2
Zeichen der Prüf- und Zertifizierungsstelle: VE-Nr.1998 24945-02, Apf/Bö/Fk
Ausstellungsdatum: 30.12.1998

Produktbezeichnung: Positionsschalter GKM

Typ: Siehe Anlage

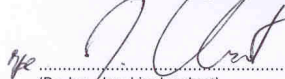
Bestimmungsgemäße
Verwendung: Positionsschalter für Sicherheitsfunktionen
Prüfzeugnis Nr. 1998 24945-02



Der Inhaber dieser Zeichengenehmigung ist berechtigt, das nebenstehend abgebildete BG-PRÜFZERT-Zeichen an den mit dem geprüften Baumuster übereinstimmenden Produkten anzubringen. Die Berechtigung zum Anbringen des Zeichens erlischt spätestens am: 31.01.2004

¹⁾ Bescheinigungs-Nummer

Leiter der Zertifizierungsstelle


.....
(Dr.-Ing. Joachim Lambert)

Fachzertifizierer


.....
(Dipl.-Ing. Ralf Apfeld)

PZB06
10.98



Postadresse:
53754 Sankt Augustin

Hausadresse:
Alte Heerstraße 111
53757 Sankt Augustin

Tel: 0 22 41/2 31-02
Fax: 0 22 41/2 31-22 34



BIA

Berufsgenossenschaftliches Institut für Arbeitssicherheit

Hauptverband der gewerblichen Berufsgenossenschaften

[an94502.doc]

St. Augustin, 06.01.2000
Apf/Ksp/Fk, VE-Nr. 1998 24945-02

Anlage zur Zeichengenehmigung Nr. 984023

(Diese Anlage ersetzt die Anlage vom 31.05.1999 zur Zeichengenehmigung Nr. 984023.)

Typenschlüssel

Typ GKM V^{*)} W^{*)} X^{*)} Y^{*)} Z^{*)}
*) wahlweise

V = Gehäuseart
A = Kabelanschluß seitlich
overmolded
B = Kabelanschluß unten
overmolded
C = Steckanschluß seitlich
D = Steckanschluß unten
F = Steckanschluß unten und seitlich


W = Kabellängen
1-9 = Länge in Metern
0 = mit Steckanschluß

X = Kontakte
3 = Silberkontakte 1NO/1NC
9 = Goldkontakte 1NO/1NC
6 = Silberkontakte 2NC
7 = Goldkontakte 2NC

Y = Betätigungskräfte
D = erhöhte Betätigungs-kraft
W = normale Betätigungs-kraft

Z = Betätiger
1 = gerader Betätiger
2 = gewinkelter Betätiger

Leiter der Zertifizierungsstelle


.....
Dr.-Ing. Joachim Lambert

Fachzertifizierer


.....
Dipl.-Ing. Ralf Apfeld

Hausadresse:
Alte Heerstraße 111
D-53754 Sankt Augustin

Tel. (0 22 41) 2 31 - 02
Fax (0 22 41) 2 31 - 22 34
e-mail: bia@hvbg.de
Internetpage: <http://www.hvbg.de>
IK: 120 591 481

BfG Bank AG Bonn
(BLZ 380 101 11) 1 014 846 000
Commerzbank AG Siegburg
(BLZ 380 400 07) 3 305 331

Zuschriften bitte an
das Institut richten, nicht
an Einzelpersonen