

EG-Konformitätserklärung

EC-Declaration of Conformity

Hiermit erklären wir, IDEC Elektrotechnik GmbH, in alleiniger Verantwortung, dass die Geräte des Herstellers IDEC Corporation, Osaka,

der Not-Halt-Schalter, 16mm, AB6E

mit den grundlegenden Anforderungen der unten aufgeführten EG-Richtlinien übereinstimmen. Die Erklärung gilt für alle Geräte, die in der anhängenden Auflistung enthalten sind. Bei einer nicht mit uns abgestimmten Änderung des Gerätes verliert diese Erklärung ihre Gültigkeit.

Nummer / Kurztitel <i>Number / Titel</i>	Eingehaltene Vorschriften <i>Observed regulations</i>
2006/95/EG Niederspannungsrichtlinie <i>Low Voltage Directive</i>	EN 60947-5-5/A1:2005
2002/95/EG RoHS-Richtlinie <i>RoHS Directive</i>	

Die Übereinstimmung eines Baumusters der oben genannten Produktfamilien mit den Vorschriften der EG-Richtlinie 2006/95/EG wurde bescheinigt durch:

TÜV Product Service GmbH
Zertifizierstelle
Ridlerstraße 65
D-80339 München

Zertifikat Nr.: B 10 04 13332 098

Hamburg, den 20.4.2010

i.A. 
Günther Schmidt

Fortsetzung Seite 2

Auflistung der Geräte, welche mit der Nr. B 10 04 13332 098 zertifiziert wurden:

AB6E - 3 BV 01 P - R - *****
1 2 3 4 5 6 7 8

1. Grundmodell
2. Knopf-Durchmesser
3 – 30 mm
4 – 40 mm
3. Funktion
BV - unbeleuchtet
4. Anzahl der Öffner-Kontakte mit Zwangsöffnung
01 – 1 Öffner
02 – 2 Öffner
5. Schutzart
Leer – IP40
P – IP65
6. Anschlussklemmen
Leer - Lötanschluss
T - Löt-Steckanschluss #110
7. Knopf-Farbe
R - rot
RH - hellrot
RM - hellrot (mit aufgezeichneten Pfeilen auf Knopf)
RR - purpurrot
RRM - purpurrot (mit aufgezeichneten Pfeilen auf Knopf)
8. Kontrollnr. des Herstellers (Option)
***** - Zusätzliche Buchstaben und/oder Zahlen