

## ZERTIFIKAT

Nr. Z10 16 04 19183 050

Zertifikatsinhaber: HIMA Paul Hildebrandt GmbH

Albert-Bassermann-Str. 28

68782 Brühl DEUTSCHLAND

Fertigungsstätte(n): 19183

Prüfzeichen:



Produkt: Programmierbare Sicherheitssysteme

Modell(e): HIMax

Parameter: Betriebsspannung: 24VDC -20% +25%

Der unten angeführte Bericht und die Benutzerdokumentation in den aktuell gültigen Versionen sind zwingender Bestand-

teil dieses Zertifikats

**Geprüft nach:** EN 50126:1999 (SIL4)

EN 50129:2003 (SIL4) EN 50128:2011 (SIL4) EN 50159:2010 EN 50122-1:2011

EN 50124-1:2001/A2:2005

EN 50125-1:2014 EN 50121-4:2015 EN 50125-3:2003 EN 50155:2007

Das Produkt wurde auf freiwilliger Basis auf die Einhaltung der grundlegenden Anforderungen geprüft und kann mit dem oben abgebildeten Prüfzeichen gekennzeichnet werden. Eine Veränderung der Darstellung des Prüfzeichens ist nicht erlaubt. Die Übertragung eines Zertifikates durch den Zertifikatsinhaber an Dritte ist unzulässig. Umseitige Hinweise sind zu beachten.

Prüfbericht Nr.: HM83594T

**Gültig bis:** 2021-05-03

**Datum,** 2016-05-04 (Peter Weiss)

Seite 1 von 1