

Überwachte Fertigungsstätte

Approved Place of Manufacture

Dätwyler IT Infra AG Gotthardstrasse 31 6460 ALTDORF SCHWEIZ

Fertigungsstättennummer: 30001565

Die Überwachung der Fertigungsstätte erfolgte nach dem europäischen Werksinspektions-Verfahren auf Basis der folgenden Schriftstücke: / This surveillance of the factory was performed according to the European Factory Inspection Procedure based on the following documents:

ECS/CIG 021 - 024: 2014

Werksinspektionsverfahren, Harmonisierte Anforderungen / Factory Inspection Procedure - Harmonized Requirements

Die Anforderungen wurden erfüllt. / The requirements have been fulfilled.

Datum der letzten Inspektion: / Date of last inspection:

2021-08-17

Produkt-Kategorie: Siehe Anhang / Product Category: See Appendix

VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut GmbH

VDE Testing and Certification Institute

Inspektionen, Konformitätsüberwachung Inspection, Conformance

Thomas Bilz

Datum / Date: 2021-08-31

Merianstrasse 28, 63069 Offenbach, Deutschland / Germany
Telefon / Phone: +49 69 83 06-0, Telefax / Fax: +49 69 83 06-555
E-Mail / e-mail: yde-institut@yde.com, http://www.yde-institut.com

Dieses Dokument ist nicht übertragbar auf andere Fertigungsstätten und berechtigt nicht zum Führen eines VDE-Zeichens. / This document is not transferable to other places of manufacture and does not authorize to use any VDE Mark.



VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut GmbH VDE Testing and Certification Institute

Anhang zum Fertigungsstättendokument: Appendix to Factory Inspection document:

30001565

Name und Sitz der Fertigungsstätte / Name and registered seat of the place of manufacture Dätwyler IT Infra AG, Gotthardstrasse, 6460 Altdorf, Schweiz

Datum / Date Seite / Page 2021-08-31 1 / 1

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Dokuments für die überwachte Fertigungsstätte./
This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the document for the surveilled place of manufacture.

Datum der letzten Inspektion: / Date of last inspection: 2021-08-17

Produkt-Kategorie:

Halogenfreies Installationskabel mit verbessertem Verhalten im Brandfall für Fernmelde- und Informationsverarbeitungsanlagen

Kabel mit Isolationserhalt

Starkstromkabel 0,6/1 kV mit verbessertem Verhalten im Brandfall für Kraftwerke

Product Category:

Halogen-free wiring cable with improved characteristics in the case of fire for telecommunication and data processing systems

Cable with fire integrity

Power cable 0,6/1 kV with special fire performance for use in power stations

