



TESTING INSTITUTE S.R.L.

L.S.FIRE TESTING INSTITUTE S.R.L.

Via Olgiate, 15 -22070 Oltrona di San Mamette (CO) – Italy
Via della Bonifica, 4 -64010 Controguerra (TE) – Italy
Tel. +39 031 890588 – Fax +39 031 3532853
labo@lsfire.it – www.lsfire.it

BESCHEINIGUNG DER KLASSIERUNG
REACTION TO FIRE CLASSIFICATION

Doc Nr: B 0002

Für Kabel mit verbesserten Brandschutz / Gemäß den definierten Verfahren in
For cables with improved fire protection / according to procedures defined in

EN 13501-6:2014

Brandklassifizierung von Bauprodukten und Bauelementen - Teil 6: Klassifizierung anhand von Daten aus der Reaktion auf Brandprüfungen an Elektrokabel.
Fire classification of construction products and building elements - Part 6: Classification using data from reaction to fire tests on electric cables

1 Einführung
1 Introduction

Diese Bescheinigung definiert die Klassifizierung, die der nachstehend definierten Familie gemäß den in der Norm EN 13501-6: 2014 angegebenen Verfahren zugeordnet ist.

This classification certificate defines the classification assigned to the family defined below in accordance with the procedures given in EN 13501-6:2014.

Kunde:
Sponsor: **DÄTWYLER IT Infra AG**
Gotthardstrasse, 31
CH - 6460 Altdorf (UR)

Ausgestellt von:
Prepared by: **L. S. Fire Testing Institute Srl** via della
Bonifica, 4
I – 64010 Controguerra (TE)

Benannte Stelle N°:
Notified body No: 2479

Familien Name:
Family name: **(N)HXCH FE180 E90**

Zusätzliche Infomationen:
Additional Information: Annex A: 803000_DAB-EXM + PFM
Annex B: 806900_DAB-EXM + PFM

Dokumenten Nummer:
Document number: **B 0002**

Ausstellungs Datum:
Date of registration: 14.04.2020

Klassifikation / Classification

Klassierung nach EN 13501-6
Classification according to EN 13501-6

B2ca-s1a, d1, a1


Dr Silvio Messa
Director L.S. Fire Testing Institute