

EU-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG Nr. T052A
EU DECLARATION OF CONFORMITY No.

Wir / we

Tehalit GmbH
Seebergstraße 37
67716 Heltersberg
Germany

bestätigen, dass das (die) Produkt(e) / declare that the product(s)

Bezeichnung / Designation

Gerätedose
Installation box

Bestell-Nummer(n) / Type reference(s)

L5816

Handelsmarke / Trademark

Hager

die einschlägigen Harmonisierungsrechtsvorschriften der Union erfüllt (erfüllen):

is (are) in conformity with the relevant Union harmonization legislation:

- Niederspannungsrichtlinie (NSR) Nr. 2014/35/EU - Low Voltage Directive (LVD) N° 2014/35/EU

- Richtlinie zur Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe Nr. 2011/65/EU geändert durch (EU) 2015/863 - Directive on the Restriction of the use of certain Hazardous Substances (RoHS) N° 2011/65/EU amended by N° (EU) 2015/863

.....
.....
.....

Norm(en) und / oder das (die) maßgebliche(n) Dokument(e) / Standard(s) and/or relevant document(s)
Norm Nr. + Berichtigung Nr. mit jeweilig Ausgabe-Datum / Standard number + relevant amendments together with the edition dates

DIN VDE 0606 Teil 1/11.84
EN IEC 63000:2018

Die alleinige Verantwortung für die Ausstellung dieser Konformitätserklärung trägt der Hersteller.

This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.

Aussteller / Name of signatory

Martin Lerch

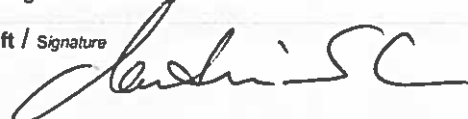
Funktion des Unterzeichners / Function of signatory

Senior Manager Product Engineering
Engineering Cable Management

Ort und Datum / Place and date

Heltersberg, 30.07.2019

Unterschrift / Signature



EU-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

EU DECLARATION OF CONFORMITY

Nr. T052A

Nachweis(e) *Evidence(s)*

Die unten genannten Dokumente wurden benutzt um die Konformität zu den Kern-Anforderungen der relevanten Richtlinien zu erstellen

Documents listed below have been used in order to establish the conformity to the essential requirements of the relevant directives

VDE Ausweis Nr. 91254 / *VDE certificate n° 91254*

RoHS Analyse: DMS045428 / *RoHS Analysis: DMS045428*