



Eindeutiger Kenncode des

Produkttyps

UDQ4-24-CPR

Produktidentifikation

UDO4-24-CPR

Verweise

54204.1L-CPR	54408.1L-CPR	54504.2L-CPR
54208.1L-CPR	54412.1L-CPR	54508.1L-CPR
54212.1L-CPR	54424.1L-CPR	54508.2L-CPR
54224.1L-CPR	54504.1L-CPR	54512.1L-CPR
54404.1L-CPR	54504.1OM5-CPR	54512.2L-CPR
54524.1L-CPR	54524.1OM5-CPR	54524.2L-CPR

Verwendungszweck(e) Kabel/Leitung für allgemeine Anwendungen in Bauwerken in

Bezug auf die Anforderungen an das Brandverhalten

Hersteller EFB Elektronik GmbH

Striegauer Str.1

D - 33719 Bielefeld Germany

Wesentlichen Merkmale System(e) zur Bewertung und Überprüfung

der Leistungsbeständigkeit

Brandverhalten 3 Gefährliche Stoffe 3

Harmonisierte Norm EN 50575: 2014 + A1: 2016

Notifizierte Stelle(n) 0366

ERKLÄRTE LEISTUNG(EN)

Wesentlichen Merkmale Leistung

Brandverhalten D_{ca}-s2,d2,a1

Gefährliche Stoffe **NPD**

Leistungserklärung steht auf folgender Website zur Verfügung und zum Download bereit: shop.efb-elektronik.de

Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der $Leistungserkl\"{a}rung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 ist allein der obengenannte Hersteller verantwortlich.$

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Bielefeld, den 24/07/2017

Mr. Robin Ohle,

CEO



Handelsregister AG Bielefeld HRB 33008 USt-IdNr. DE 12 694 3218 Geschäftsführer: Robin Ohle, Alexander van der Lof Commerzbank AG BIC COBADEDDXXX IBAN DE28 3004 0000 0121 4832 00



