

# LEISTUNGSERKLÄRUNG NR. DOPUDQ4-24-CPR-V1

Eindeutiger Kenncode des Produkttyps	UDQ-4-24-CPR
Verwendungszweck(e)	Elektrizitätsversorgung und Kommunikation in Gebäuden und anderen Bauwerken, mit dem Ziel, die Entstehung und Ausbreitung von Feuer und Rauch zu begrenzen
Hersteller	EFB Elektronik GmbH Striegauer Str.1 D - 33719 Bielefeld Germany

Wesentlichen Merkmale	System(e) zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit
Brandverhalten	3
Freisetzung von gefährlichen Stoffen	3
Harmonisierte Norm	EN 50575: 2014 + A1 : 2016
Notifizierte Stelle(n)	0366

## ERKLÄRTE LEISTUNG(EN)

Wesentlichen Merkmale	Leistung
Brandverhalten	Dca-s2, d2, a1
Freisetzung von gefährlichen Stoffen	NPD

Leistungserklärung steht auf folgender Website zur Verfügung und zum Download bereit: [www.efb-elektronik.de/services/downloads](http://www.efb-elektronik.de/services/downloads)

Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung 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

10/08/2021



Mr. Robin Ohle,  
CEO

**Produktbeschreibung** Fiber Optic cable Indoor-Outdoor

**Artikelnummern** 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



Handelsregister AG Bielefeld HRB 33008  
USt-IdNr. DE 12 694 3218  
Geschäftsführer: Robin Ohle, Alexander van der Lof

Commerzbank AG  
BIC COBADE33XXX  
IBAN DE28 3004 0000 0121 4832 00

**WIR SORGEN FÜR VERBINDUNG**  
WE CARE FOR CONNECTION



# DECLARATION OF PERFORMANCE N° DOPUDQ4-24-CPR-V1

Unique identification code of the product-type	UDQ-4-24-CPR
Intended use/es	Electricity supply and communication in buildings and other structures, with the aim of limiting the generation and spread of fire and smoke
Manufacturer	EFB Elektronik GmbH Striegauer Str.1 D - 33719 Bielefeld Germany

Essential characteristics	System/s of AVCP
Reaction to fire	3
Release of hazardous substances	3
Harmonised standard	EN 50575: 2014 + A1 : 2016
Notified body/ies	0366

## DECLARED PERFORMANCES

Essential characteristics	Performance
Reaction to fire	Dca-s2, d2, a1
Release of hazardous substances	NPD

Declaration of performance available on the website: [www.efb-elektronik.de/services/downloads](http://www.efb-elektronik.de/services/downloads)

The performance of the product identified above is in conformity with the set of declared performance/s. This declaration of performance is issued, in accordance with Regulation (EU) N° 305/2011, under the sole responsibility of the manufacturer identified above.

Signed for and on behalf of the manufacturer by:

Bielefeld, on

10/08/2021



Mr. Robin Ohle,  
CEO

### Product description

Fiber Optic cable Indoor-Outdoor

### Item Numbers

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



Handelsregister AG Bielefeld HRB 33008

USt-IdNr. DE 12 694 3218

Geschäftsführer: Robin Ohle, Alexander van der Lof

Commerzbank AG

BIC COBADE33XXX

IBAN DE28 3004 0000 0121 4832 00

WIR SORGEN FÜR VERBINDUNG

WE CARE FOR CONNECTION

