

# LEISTUNGSERKLÄRUNG NR. DOPUDQ4-24A-CPR-V1

Eindeutiger Kenncode des Produkttyps	UDQ4-24A-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)	2659

## ERKLÄRTE LEISTUNG(EN)

Wesentlichen Merkmale	Leistung
Brandverhalten	Dca-s2, d2, a2
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

54204.1A-CPR; 54208.1A-CPR; 54212.1a-CPR; 54224.1A-CPR;  
54404.1A-CPR; 54408.1A-CPR; 54412.1A-CPR; 54412.1A-CPR;  
54504.1A-CPR; 54504.2A-CPR; 54508.1A-CPR; 54508.2A-CPR;  
54512.1A-CPR; 54512.2A-CPR; 54524.1A-CPR; 54524.2A-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° DOPUDQ4-24A-CPR-V1

Unique identification code of the product-type	UDQ4-24A-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	2659

## DECLARED PERFORMANCES

Essential characteristics	Performance
Reaction to fire	Dca-s2, d2, a2
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

54204.1A-CPR; 54208.1A-CPR; 54212.1a-CPR; 54224.1A-CPR;  
54404.1A-CPR; 54408.1A-CPR; 54412.1A-CPR; 54412.1A-CPR;  
54504.1A-CPR; 54504.2A-CPR; 54508.1A-CPR; 54508.2A-CPR;  
54512.1A-CPR; 54512.2A-CPR; 54524.1A-CPR; 54524.2A-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

