

PRESTATIEVERKLARING

No. N-216_288-MP12/20T/B2

(Fiber tellen bereik 144 - 288, alle optische vezeltypen en schede kleuren)

1. Unieke identificatiecode van het product: **N-□□□-MP-□□-□08□□/20T/B2**
N-□□□-MP-□□-□12□□/20T/B2
2. Beoogd gebruik: **of verpakkingslabel**
3. Intended use(s): **Voorzien in communicatie in gebouwen en andere bouwkundige projecten, communicatiekabel met als doel het ontstaan en het verspreiden van brand en rook te beperken.**
4. Naam fabrikant: **CommScope EMEA, Ltd.**
Corke Abbey Avenue
Bray, Wicklow, Ireland A98 FY03
Tel: +351 1 204 2000
Fax: +351 1 204 2003
5. Bevoegde vertegenwoordiger: **Niet van toepassing**
6. AVCP-systeem: **System 1+**
7. Geharmoniseerde norm: **BS EN50575:2014+A1:2016**
EN50575:2014+A1:2016

Goedgekeurde instantie (UKCA): **N° 0843 – UL International (UK) Ltd.**
Aangemelde instantie (CE): **N° 2821 – UL International (Netherlands) B.V.**

Goedgekeurde instantie nr. 0843 en aangemelde instantie nr. 2821 voerden de bepaling uit van het producttype, de eerste inspectie van de productie-installatie en van de productiecontrole in de fabriek, de continue bewaking, beoordeling en evaluatie van de productiecontrole in de fabriek en het onderzoek van monsters voordat het product op de markt wordt gebracht en een certificaat van prestatiebestendigheid heeft afgegeven. prestatie consistentie.

8. Aangegeven prestatie(s):

Hoofdkenmerken	Prestatie	Geharmoniseerde technische specificatie
Gedrag bij brand	B2ca-s1a,d1,a1	BS EN 50575:2014+A1:2016
Gevaarlijke stoffen	Geen	EN 50575:2014+A1:2016

De prestatie van het hierboven geïdentificeerde product is in overeenstemming met deze set van verklaarde prestatie(s). Deze prestatieverklaring wordt uitgegeven, in overeenstemming met Verordening (EU) nr. 305/2011 onder de exclusieve verantwoordelijkheid van de hierboven vermelde fabrikant.

Ondertekend voor of namens de fabrikant door:

Name: Nathan Hatch

Function: Product Engineer

At (place): CommScope, Claremont, NC USA

on (date of issue): 2022-06-20

Signature:


