

# DECLARATION OF PERFORMANCE

**12-144F Indoor/Outdoor microsheat Breakout  
(All fiber types & Jacket colours)**

1. Unique identification code of the product type: P03476AMA
2. Type, batch or serial number: Found on packaging label
3. Intended use(s): *Supply of communications in buildings and other civil Engineering Works, communication cable with the objective of limiting the generation and spread of fire and smoke.*
4. Manufacturer Name: Commscope Connectivity UK Ltd  
Unit 1 Kinmel Park Ind Estate  
Bodelwyddan  
Denbighshire  
LL18 5TZ
5. Authorized representative: *Not Applicable*
6. System/s of AVCP: System 3
7. Harmonized standard: **EN50575:2014+A1:2016**

Notified body(s): **No.2661 –British Approvals Service for Cables (BASEC)**

*Notified body No. 2661 performed the determination of the product type, the initial inspection of the manufacturing facility and of FPC, the continuous surveillance, assessment and evaluation of the FPC and the audit testing of samples taken before placing the product on the market and issued the certificate of constancy of performance.*

8. Declared performance(s):

Essential Characteristics	Performance	Harmonized Technical Specification
Reaction to Fire	Dca-s1a,d2,a1	EN50575:2014+A1:2016
Dangerous Substances	<b>None</b>	

9. Appropriate Technical Documentation and/or Specific Technical Documentation:

**Report Number:** W6CPRT768

**Issue Date:** 28th Nov 2023

The performance of the product identified above is in conformity with this set of declared performance/s. This declaration of performance is issued, in accordance with Regulation (EU) No 305/2011 under the sole responsibility of the manufacturer identified above.

Signed for and on behalf of the manufacturer by:

**Name:** Richard Robinson

**Function:** Product Engineer

**At (place):** CommScope, North Wales UK

**(date of issue):** 28th Nov 2023

**Signature:** .....  .....



## LEISTUNGSERKLÄRUNG

### 144F Indoor/Outdoor microsheath Breakout (All fiber types & Jacket colours)

1. Einmaliger Kennzeichnungscode des Produkttyps: P03476AMA
2. Typ, Charge oder Seriennummer: **Gefunden auf Kabeldruck  
Oder auf Verpackungsetikett**
3. Verwendungszwecke(e): *Bereitstellung der Kommunikation in Gebäuden und anderen Anwendungen im Hoch- und Tiefbau, Kommunikationskabel mit dem Ziel, die Entstehung und Ausbreitung von Feuer und Rauch zu begrenzen.*
4. Herstellername: Commscope Connectivity UK Ltd  
Unit 1 Kinmel Park Ind Estate  
Bodelwyddan  
Denbighshire  
LL18 5TZ
5. Bevollmächtigter Vertreter: *Nicht zutreffend*
6. AVCP-System(e): System 3
7. Harmonisierte Norm: **EN 50575:2014+A1:2016**

Benannte Stelle(n): *No. 1812 – Effectis France*

*Die benannte Stelle Nr. 1812 führte die Bestimmung des Produkttyps, die erste Inspektion der Produktionsanlage und der werkseigenen Produktionskontrolle, die fortlaufende Überwachung, Beurteilung und Auswertung der werkseigenen Produktionskontrolle sowie die Prüfungen von Proben vor der Einführung des Produktes auf dem Markt durch und stellte ein Zertifikat über die Leistungsbeständigkeit aus.*

8. Erklärte Leistungen(en):

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Brandverhalten	Dca-s1a,d2,a1	EN 50575:2014+A1:2016
Gefährliche Substanzen	<b>Keiner</b>	

9. Entsprechende technische Dokumentation und/oder spezifische technische Dokumentation:

**Berichtsnummer:** W6CPRT768

**Veröffentlichungsdatum:** 28th Nov 2023

Die Leistung des oben angegebenen Produkts stimmt mit der/den angegebenen erklärten Leistung(en) überein. Diese Leistungserklärung wird gemäß den Anforderungen der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 unter der alleinigen Verantwortung des oben stehenden Herstellers ausgegeben.

Für und im Auftrag des Herstellers unterzeichnet von:

**Name:** Richard Robinson

**Aufgabe:** Produktingenieur

**In (Ort):** CommScope, North Wales  
2023

**am (Ausgabedatum):** 28th Nov

Unterschrift: .....



## YDELSESDEKLARATION

### 144F Indoor/Outdoor MICROSHEATH BREAKOUT (ALL FIBER TYPES & JACKET COLOURS)

1. Unik identifikationskode til produkttypen: P03476AMA
2. Type, parti- eller serienummer: fundet på kabel print eller på emballage etiket
3. Tilsigtet/-de anvendelse(r): *Forsyning af kommunikation i bygninger og andre bygningsingeniørværker, kommunikationskabel med det formål at begrænse udviklingen og spredningen af ild og røg.*
4. Fabrikantens navn: Commscope Connectivity UK Ltd  
Unit 1 Kimmel Park Ind Estate  
Bodelwyddan  
Denbighshire  
LL18 5TZ
5. Autoriseret repræsentant: *Ikke relevant*
6. System/-er på AVCP: System 3
7. System 3
8. Harmoniseret standard: **EN50575:2014+A1:2016**
- Bemyndiget/-de organ(er): *No. 1812 – Effectis France*
- (Den britiske Godkendelsestjeneste for kabler) Bemyndiget organ nr. 1812 traf bestemmelse om produkttypen, den første inspektion af fabriksfaciliteten og af FPC, den kontinuerlige overvågning, vurdering og evaluering af FPC og revisionen af prøver taget inden produktet blev bragt på markedet, og udstedte certifikatet på ydelsens ensartethed.*

9. Deklareret/-de ydelse(r):

Væsentlige kendetegn	Ydelse	Harmoniseret teknisk specifikation
Reaktion på brand	Dca-s1a,d2,a1	EN 50575:2014+A1:2016
Farlige stoffer	<b>Ingen</b>	

10. Relevant teknisk dokumentation og/eller specifik teknisk dokumentation:

**Rapportnummer:** W6CPRT768

**Udstedelsesdato:** 28th Nov 2023

Ydelsen på det identificerede produkt er i overensstemmelse med dette sæt deklareret/-de ydelse(r). Denne ydelsesdeklaration er udstedet i medfør af Regulativ (EU) nr. 305/2011 under eneansvar fra ovennævnte identificerede fabrikants side.

Underskrevet for og på vegne af fabrikanten af:

**Navn:** Richard Robinson

**Funktion:** Produkt ingeniør

**(Sted):** CommScope, North Wales, UK  
2023

**den (udstedelsesdato):** 28th Nov

Underskrift: .....



## DECLARACIÓN DE RENDIMIENTO

### 144F Indoor/Outdoor MICROSHEATH BREAKOUT (ALL FIBER TYPES & JACKET COLOURS)

1. Código de identificación único de tipo de producto: P03476AMA
2. P03476AMA
3. Tipo, lote o número de serie: **encontrado en la impresión por cableo en la etiqueta del embalaje**
4. Uso(s) previsto(s): *Suministro de comunicaciones en edificios y otras obras de ingeniería civil, cable de comunicación con el objetivo de limitar la generación y la propagación de incendios y humo.*
5. Nombre del fabricante: Commscope Connectivity UK Ltd  
Unit 1 Kinmel Park Ind Estate  
Bodelwyddan  
Denbighshire  
LL18 5TZ
6. Representante autorizado: *No aplicable*
7. Sistema(s) de evaluación y verificación de la constancia del rendimiento (AVCP): System 3
8. System 3
9. Norma armonizada: **EN50575:2014+A1:2016**  
Organismo(s) notificado(s): *No. 1812 – Effectis France*

*El organismo notificado n.º 1812 determinó el tipo de producto, realizó la inspección inicial de la instalación de fabricación y del control de producción en fábrica (CPF), la vigilancia, evaluación y valoración permanentes del CPF, así como el control de auditoría de muestras tomadas antes de la comercialización del producto, y emitió un certificado de constancia del rendimiento.*

10. Rendimiento(s) declarado(s):

Características esenciales	Rendimiento	Especificación técnica armonizada
Reacción al fuego	Dca-s1a,d2,a1	EN 50575:2014+A1:2016
Sustancias peligrosas	<b>Ninguna</b>	

11. Documentación técnica apropiada y/o documentación técnica específica:

*Número de informe:* W6CPRT768  
*Fecha de emisión:* 28th Nov 2023

El rendimiento del producto identificado más arriba es conforme al conjunto de rendimientos declarados. Esta declaración de rendimiento se emite de conformidad con el reglamento de la UE n.º 305/2011 bajo la exclusiva responsabilidad del fabricante identificado más arriba.

Firmado por y en nombre del fabricante:

**Nombre:** Richard Robinson

**Cargo:** Ingeniero de Producto

En (lugar): CommScope, North Wales, UK  
2023

a (fecha de emisión): 28th Nov

Firma: .....



## DÉCLARATION DE PERFORMANCE

### 144F Indoor/Outdoor MICROSHEATH BREAKOUT (ALL FIBER TYPES & JACKET COLOURS)

- Code d'identification unique du type de produit : P03476AMA
- P03476AMA
- Type, lot ou numéro de série : trouvé sur l'impression par câble ou sur l'étiquette d'emballage
- Usage(s) prévu(s) : *Fourniture de communications à l'intérieur des bâtiments et autres ouvrages de génie civil, de câbles de communication dans l'objectif de limiter l'apparition et la propagation du feu et de la fumée.*
- Nom du fabricant : Commscope Connectivity UK Ltd  
Unit 1 Kinmel Park Ind Estate  
Bodelwyddan  
Denbighshire  
LL18 5TZ
- Représentant agréé : *Non applicable*
- Système(s) AVCP : System 3
- System 3
- Norme harmonisée : **EN50575:2014+A1:2016**

Organisme(s) notifié(s): *No. 1812 – Effectis France*

*L'organisme notifié n°1812 a procédé à la détermination du type de produit, à l'inspection initiale du site de fabrication et du FPC, de la surveillance et de l'évaluation du FPC et aux tests d'audit sur des échantillons prélevés avant la commercialisation du produit et a émis le certificat de constance de performance.*

10. Performance(s) déclarée(s) :

Caractéristiques essentielles	Performance	Caractéristique technique harmonisée
Réaction au feu	Dca-s1a,d2,a1	EN 50575:2014+A1:2016
Matières dangereuses	<b>Aucun</b>	

11. Documentation technique appropriée et/ou documentation technique spécifique :

*Numéro du rapport : W6CPRT768*

*Date d'émission : 28th Nov 2023*

La performance du produit identifié ci-dessus est conforme aux performances déclarées dans les présentes. La présente déclaration de performance est établie, conformément à la réglementation européenne n°305/2011, sous la seule responsabilité du fabricant identifié ci-dessus.

Signé pour et au nom du fabricant par :

Nom :

**Richard Robinson**

Fonction : Ingénieur Produit

À (lieu) : CommScope, North Wales, UK  
28th Nov 2023

le (date d'émission) :

Signature : .....



## DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

### 144F Indoor/Outdoor MICROSHEATH BREAKOUT (ALL FIBER TYPES & JACKET COLOURS)

- Codice di identificazione unico del prodotto tipo: P03476AMA
- Numero di tipo, lotto o serie: trovato sulla stampa dei cavi o sull'etichetta del pacchetto
- Uso(i) previsto(i): *Fornitura di comunicazioni all'interno di edifici e altre opere di ingegneria civile, cavo per comunicazioni progettato al fine di limitare lo sprigionamento e la propagazione di fiamme e fumo.*
- Nome del fabbricante: Commscope Connectivity UK Ltd  
Unit 1 Kinmel Park Ind Estate  
Bodelwyddan  
Denbighshire  
LL18 5TZ
- Mandatario autorizzato: *Non pertinente*
- Sistema(i) di AVCP: System 3
- Norma armonizzata: **EN50575:2014+A1:2016**  
Organismo(i) notificato(i): *No. 1812 – Effectis France*

*L'Organismo notificato n. 1812 ha stabilito il tipo di prodotto, ha effettuato l'ispezione iniziale dello stabilimento di produzione e del controllo di produzione in fabbrica, sorveglianza, valutazione e verifica continua del controllo di produzione in fabbrica nonché i test per la revisione dei campioni ottenuti prima della commercializzazione del prodotto e ha rilasciato il certificato di costanza della prestazione.*

- Prestazione(i) dichiarata(e):

Caratteristiche essenziali	complessivo per il	Specificata tecnica armonizzata
Reazione al fuoco	Dca-s1a,d2,a1	EN 50575:2014+A1:2016
Sostanze pericolose	<b>Nessuna</b>	

- Documentazione tecnica appropriata e/o documentazione tecnica specifica:

*Rapporto numero:* W6CPRT768  
*Data di emissione:* 28th Nov 2023

La prestazione del prodotto di cui sopra è conforme con questa(e) prestazione(i) dichiarata(e). Si rilascia la presente dichiarazione di prestazione, ai sensi del Regolamento (Ue) n. 305/2011 sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante summenzionato.

Firmato a nome e per conto del fabbricante da:

**Nome:** Richard Robinson

**Funzione:** Ingegnere del Prodotto

**Luogo di rilascio:** CommScope, North Wales, Uk

**Data di rilascio:** 28th Nov 2023

**Firma:** .....



.....



**COMMScope®**

## PRESTATIEVERKLARING

### 144F Indoor/Outdoor MICROSHEATH BREAKOUT (ALL FIBER TYPES & JACKET COLOURS)

1. Unieke identificatiecode van het product: P03476AMA
2. Type-, batch- of serienummer: te vinden op kabel of verpakkingslabel
3. Beoogd gebruik: *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 Connectivity UK Ltd  
Unit 1 Kinmel Park Ind Estate  
Bodelwyddan  
Denbighshire  
LL18 5TZ
5. Bevoegde vertegenwoordiger: *Niet van toepassing*
6. AVCP-systeem: System 3
7. System 3
8. Geharmoniseerde norm: *EN50575:2014+A1:2016*

Aangemelde instantie(s): *No. 1812 – Effectis France*

*Aangemelde instantie Nr. 1812 heeft voor het product op de markt werd gebracht de bepaling van het producttype, de initiële inspectie van de productielocatie en de FPC, de voortdurende controle, de beoordeling en evaluatie van de FPC en een steekproefsgewijze controle van monsters uitgevoerd, en hieromtrent een Certificaat van prestatiebestendigheid uitgegeven.*

9. Aangegeven prestatie(s):

Essentiële kenmerken	Prestatie	Geharmoniseerde technische specificatie
Gedrag bij brand	Dca-s1a,d2,a1	EN50575:2014+A1:2016
Gevaarlijke stoffen	<b>None</b>	

10. Geëigende Technische Documentatie en/of Specifieke Technische Documentatie:

*Rapportnummer:* W6CPRT768

*Uitgiftedatum:* 28th Nov 2023

De prestatie van het product zoals hierboven beschreven is conform met de aangegeven prestatie(s).  
Deze prestatieverklaring is uitgegeven in overeenstemming met Verordening (EU) Nr. 305/2011 onder  
de volledige verantwoordelijkheid van de hierboven genoemde fabrikant.  
Ondertekend voor of namens de fabrikant door:

**Naam:** Richard Robinson

**Functie:** Product Engineer

**Te (plaats):** CommScope, North Wales UK

**op (uitgiftedatum):** 28th Nov 2023

**Handtekening;** .....



.....



## DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

### 144F Indoor/Outdoor **MICROSHEATH BREAKOUT (ALL FIBER TYPES & JACKET COLOURS)**

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu: P03476AMA
2. Typ, seria lub numer seryjny: **na nadruku na kablu lub na etykiecie opakowania**

3. Zamierzone zastosowanie  
lub zastosowania:  
  
*charakterystyce  
rozprzestrzenianie pożaru i*

*Funkcja komunikacyjna w budynkach i  
budowlach – kabel komunikacyjny o  
graniczającej generowanie i  
dymu.*

4. Producent: Commscope Connectivity UK Ltd  
Unit 1 Kinmel Park Ind Estate  
Bodelwyddan  
Denbighshire  
LL18 5TZ

5. Upoważniony przedstawiciel: *Nie dotyczy*
6. System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: System 3
7. System 3
8. Norma zharmonizowana: *EN50575:2014+A1:2016*

Jednostka lub jednostki notyfikowane: *No. 1812 – Effectis France*

*Jednostka notyfikowana nr 1812 przeprowadziła określenie typu wyrobu przed  
wprowadzeniem produktu na rynek oraz wydała raport klasyfikacyjny.*

9. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowane specyfikacje techniczne
Reakcja na ogień	Dca-s1a,d2,a1	EN50575:2014+A1:2016
Niebezpieczne substancje	<b>Brak</b>	

10. Odpowiednia dokumentacja techniczna lub specjalna dokumentacja techniczna:



Numer raportu: W6CPRT768  
Data wydanie: 28th Nov 2023

Wskazana powyżej właściwość użytkowa produktu jest zgodna z niniejszym zestawem deklarowanych właściwości użytkowych. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych została wydana zgodnie z Rozporządzeniem (UE) nr 305/2011 na wyłączną odpowiedzialność wyżej wskazanego producenta. Podpisano przez lub w imieniu producenta:

Imię i nazwisko: Richard Robinson

Stanowisko: Product Engineer

Miejsce: CommScope, North Wales, UK

W dniu (data wydania):

28th Nov 2023

Podpis: .....  .....



## DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

### ~~144F Indoor/Outdoor~~ **MICROSHEATH BREAKOUT (ALL FIBER TYPES & JACKET COLOURS)**

1. Codice di identificazione unico del prodotto tipo: P03476AMA
2. P03476AMA
3. Numero di tipo, lotto o serie: trovato sulla stampa dei cavi  
o sull'etichetta del pacchetto
4. Uso(i) previsto(i): *Fornitura di comunicazioni all'interno di edifici e altre opere di ingegneria civile, cavo per comunicazioni progettato al fine di limitare lo sprigionamento e la propagazione di fiamme e fumo.*
5. Nome del fabbricante: Commscope Connectivity UK Ltd  
Unit 1 Kinmel Park Ind Estate  
Bodelwyddan  
Denbighshire  
LL18 5TZ
6. Mandatario autorizzato: *Non pertinente*
7. Sistema(i) di AVCP:
8. System 3
9. Norma armonizzata: **EN50575:2014+A1:2016**

Organismo(i) notificato(i): *N. 1812 British Approvals Service for Cables (BASEC)*

*L'Organismo notificato n. 1812 ha stabilito il tipo di prodotto, ha effettuato l'ispezione iniziale dello stabilimento di produzione e del controllo di produzione in fabbrica, sorveglianza, valutazione e verifica continua del controllo di produzione in fabbrica nonché i test per la revisione dei campioni ottenuti prima della commercializzazione del prodotto e ha rilasciato il certificato di costanza della prestazione.*

10. Prestazione(i) dichiarata(e):

Caratteristiche essenziali	complessivo per il	Specificata tecnica armonizzata
Reazione al fuoco	Dca-s1a,d2,a1	EN 50575:2014+A1:2016
Sostanze pericolose	<b>Nessuna</b>	

11. Documentazione tecnica appropriata e/o documentazione tecnica specifica:

**Rapporto numero:** W6CPRT768


**Data di emissione:** 28th Nov 2023

La prestazione del prodotto di cui sopra è conforme con questa(e) prestazione(i) dichiarata(e). Si rilascia la presente dichiarazione di prestazione, ai sensi del Regolamento (Ue) n. 305/2011 sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante summenzionato.

Firmato a nome e per conto del fabbricante da:

**Nome:** Richard Robinson **Funzione:** Ingegnere del Prodotto

**Luogo di rilascio:** CommScope, North Wales, Uk **Data di rilascio:**  
**28th Nov 2023**

**Firma:** .....  .....

