

Universelles Routing-Kit

CORNING

Eigenschaften und Vorteile

Snap-together furcation

Eliminates epoxy

Fiber routing capabilities

Fusion Splicing

Direct Termination



Universelles Routing-Kit

CORNING

Normen

RoHS	Frei von gefährlichen Substanzen gemäß RoHS 2011/65/EU
------	--

Specifications

Allgemeine Eigenschaften

Produkttyp	Aufteiladapter
Kompatibilität	Minibündel Kabel
Einsatzgebiet	Innen

Umgebungsbedingungen

Temperaturbereich, Betrieb	-40 °C - 70 °C
----------------------------	----------------

Mechanical Specifications Fanout Kit

Aufteilerlänge	Aderlänge
59 in	1499 mm

Design Fanout Kits

Part Number	Aufteilerfarbe	Faseranzahl
FUR-24F	Durchsichtig	24
FUR-36F	Durchsichtig	36

Ordering Information

Part Number	Stück pro Liefereinheit	Packungsinhalt
FUR-24F	1/1	Fan-out top, fan-out bottom, fan-out tubing

Universelles Routing-Kit

The CORNING logo is displayed in white, uppercase letters within a dark blue rectangular box.

Part Number	Stück pro Liefereinheit	Packungsinhalt
FUR-36F	1/1	Fan-out top, fan-out bottom, fan-out tubing



Corning Optical Communications GmbH & Co. KG • Leipziger Strasse 121 • 10117 Berlin, Deutschland
00 800 2676 4641 • FAX: • www.corning.com/opcomm/emea

Eine komplette Liste der Markenzeichen von Corning Optical Communications finden Sie unter www.corning.com/opcomm/emea/trademarks. Corning Optical Communications ist ISO 9001 und ISO 14001 zertifiziert. © 2026 Corning Optical Communications. Alle Rechte vorbehalten