

DE_DS_Glasfasernetzverteiler


FibreFlowTM
 Glasfasernetzverteiler


Produktbeschreibung

Glasfasernetzverteiler für passive optische Netze entsprechend den Vorgaben des geförderten Breitbandausbaus. Gehäuse aus Polycarbonat mit hoher Schutzklasse (IP54) zur Aufnahme ankommender Mikrorohre/Kabel (Backbone-Zuführung). Versorgung der Hausanschlüsse mit entsprechenden Mikrorohren/Kabeln (Abgang). Spleißkassetten zum Glasfasermanagement in der Tür separat zur Mikrorohrablage angeordnet für übersichtlichere Installation (ab FCC4).

Features

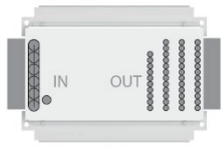
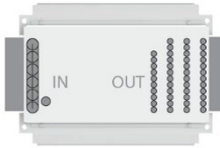
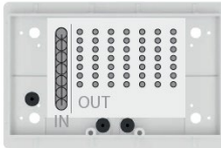
- ⊗ Grundgehäuse aus glasfaserverstärktem, im Struktur schaumverfahren gespritztem Polycarbonat, mit Oberflächenprofilierung gegen Plakatierung
- ⊗ Lackierung mit umweltfreundlichem Lack auf Wasserbasis in RAL 7038
- ⊗ Hohe Festigkeit bei gleichzeitig geringem Gewicht
- ⊗ 100% sortenrein, recyclingfähig, korrosionsbeständig, selbstverlöschend, witterungsbeständig
- ⊗ Langzeitbeständig > 25 Jahre (auch in der Praxis bereits unter Beweis gestellt)
- ⊗ Schutzklasse IP 54
- ⊗ Zulassung DTAG
- ⊗ Förderfähig gem. Bundesförderung
- ⊗ Neue "Sandwich"-Bodenplatte mit starrer Kabelführung zur vereinfachten Montage
- ⊗ Kaskadierte und übersichtliche Anordnung der Mikrorohre ermöglicht schnellere Montage und Entnahme sowie vereinfachte Kennzeichnung der Röhrchen
- ⊗ „Gripper“ zur schnellen und werkzeuglosen Befestigung der Mikrorohre
- ⊗ Kunststofffaserkamm für einfacheres Fasermanagement und höhere Kapazität
- ⊗ Konform mit EU-Umweltschutzrichtlinien RoHS und REACH

Diese Produktspezifikation ist lediglich als Richtlinie gedacht. Obwohl alle Informationen als korrekt angesehen werden können, kann Emtelle keine Verantwortung für Handlungen übernehmen, die auf Informationen in diesem Dokument zurückzuführen sind. Emtelle behält sich das Recht vor, Änderungen dieses Dokuments ohne vorherige Ankündigung durchzuführen. Der Verkauf dieses Produkts unterliegt einzig den Verkaufs- und Lieferbedingungen, die auf Emtelle Webseite zu finden sind. Dieses Dokument ist durch Emtelle UK Limited 2021 Copyright © rechtlich geschützt. Die abgebildeten Produkte sind als geistiges Eigentum geschützt. Nicht autorisierte Kopien dieses Dokuments oder unserer Produkte sind untersagt und Emtelle UK Limited wird bei Verletzung seiner Rechte Maßnahmen ergreifen und bei einem evtl. erlittenen Verlust Schadenersatz fordern.

www.emtelle.de

DE_DS_Glasfasernetzverteiler

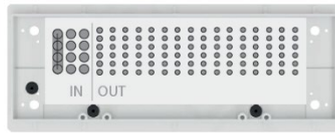
Produktüberblick

Name	FCC3-24	FCC3-48	FCC4-48
	Bündelablage bei Überlängenausführung hinter Kassettenmodul	Bündelablage bei Überlängenausführung hinter Kassettenmodul	Überlänge und Standard
Basisgehäuse	 SC 3	 SC 3	 UNI 4/998/310
Zuführung	6 x Ø12-20 mm + 1 x Ø12-14 mm, Loop	6 x Ø12-20 mm + 1 x Ø12-14 mm, Loop	7x Ø 12 - 20 mm, Loop
Abgang	24 x Ø7/10 mm	48 x Ø7/10 mm	48x Ø 7 / 10 mm
Bodenmatrix			
Max. Kassetten	54 x SC / 27 x SE	54 x SC / 27 x SE	72x SC / 36x SE
Max. Spleiße	648	648	864
Gehäuse	 B x H x T (mm) W x H x D (mm) 425 x 1458 x 300	 B x H x T (mm) W x H x D (mm) 425 x 1458 x 300	 B x H x T (mm) W x H x D (mm) 442 x 998 x 310
Sockel	Einheit aus Gehäuse und Sockel	Einheit aus Gehäuse und Sockel	 B x H x T (mm) W x H x D (mm) 442 x 998 x 310 <u>mit C-Schiene</u>

Diese Produktspezifikation ist lediglich als Richtlinie gedacht. Obwohl alle Informationen als korrekt angesehen werden können, kann Emtelle keine Verantwortung für Handlungen übernehmen, die auf Informationen in diesem Dokument zurückzuführen sind. Emtelle behält sich das Recht vor, Änderungen dieses Dokuments ohne vorherige Ankündigung durchzuführen. Der Verkauf dieses Produkts unterliegt einzig den Verkaufs- und Lieferbedingungen, die auf Emtelle Webseite zu finden sind. Dieses Dokument ist durch Emtelle UK Limited 2021 Copyright © rechtlich geschützt. Die abgebildeten Produkte sind als geistiges Eigentum geschützt. Nicht autorisierte Kopien dieses Dokuments oder unserer Produkte sind untersagt und Emtelle UK Limited wird bei Verletzung seiner Rechte Maßnahmen ergreifen und bei einem evtl. erlittenen Verlust Schadenersatz fordern.

www.emtelle.de

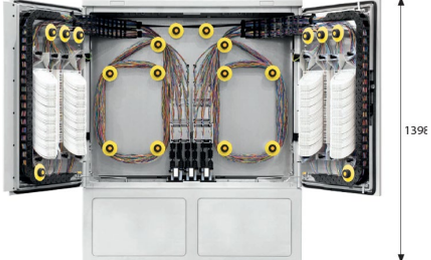
DE_DS_Glasfasernetzverteiler

Name	FCC6-72	FCC8-96
	Überlänge und Standard	Überlänge und Standard
Basis-gehäuse	 UNI 6/998/310	 UNI 8/998/310
Zuführung	8x Ø 12 - 20 mm, Loop	12x Ø 12 - 20 mm, Loop
Abgang	72x Ø 7 / 10 mm	90x Ø 7 / 10 mm + 6x Ø 7 - 12 mm
Bodenmatrix		
Max. Kassetten	144x SC / 72x SE	156x SC / 78x SE
Max. Spleiße	1728	1872
Gehäuse	 B x H x T (mm) W x H x D (mm) 594 x 998 x 310	 B x H x T (mm) W x H x D (mm) 754 x 998 x 310
Sockel	 B x H x T (mm) W x H x D (mm) 442 x 998 x 310 mit C-Schiene	 B x H x T (mm) W x H x D (mm) 754 x 1060 x 310 mit C-Schiene

Diese Produktspezifikation ist lediglich als Richtlinie gedacht. Obwohl alle Informationen als korrekt angesehen werden können, kann Emtelle keine Verantwortung für Handlungen übernehmen, die auf Informationen in diesem Dokument zurückzuführen sind. Emtelle behält sich das Recht vor, Änderungen dieses Dokuments ohne vorherige Ankündigung durchzuführen. Der Verkauf dieses Produkts unterliegt einzig den Verkaufs- und Lieferbedingungen, die auf Emtelle Webseite zu finden sind. Dieses Dokument ist durch Emtelle UK Limited 2021 Copyright © rechtlich geschützt. Die abgebildeten Produkte sind als geistiges Eigentum geschützt. Nicht autorisierte Kopien dieses Dokuments oder unserer Produkte sind untersagt und Emtelle UK Limited wird bei Verletzung seiner Rechte Maßnahmen ergreifen und bei einem evtl. erlittenen Verlust Schadenersatz fordern.

www.emtelle.de

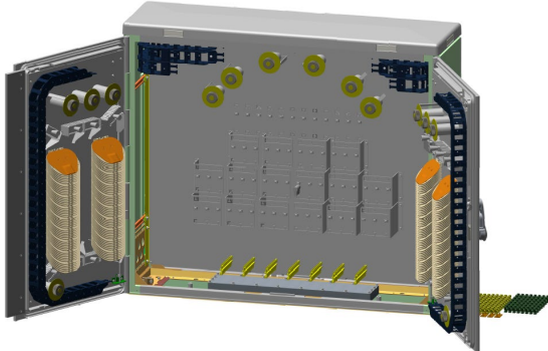
DE_DS_Glasfasernetzverteiler

Name	FCC11-144	FCC11-KoVt-24 (Kollokationsverteiler)
	Überlänge und Standard	Überlänge und Standard
Basis-gehäuse	 UNI 11/998/310	 UNI 11/998/310
Zuführung	12x Ø 12 - 20 mm, Loop	24x Ø 14 / 16 mm
Abgang	144x Ø 7 / 10 mm	
Bodenmatrix		
Max. Kassetten	204x SC / 102x SE	2x 108 SC / 2x 54 SE
Max. Spleiße	2448	2 x 1296
Gehäuse	 B x H x T (mm) W x H x D (mm) 1131 x 998 x 310	 B x H x T (mm) W x H x D (mm) 1131 x 998 x 310
Sockel	 B x H x T (mm) W x H x D (mm) 1131 x 1060 x 310 mit C-Schiene	 B x H x T (mm) W x H x D (mm) 1131 x 1060 x 310 mit C-Schiene

Diese Produktspezifikation ist lediglich als Richtlinie gedacht. Obwohl alle Informationen als korrekt angesehen werden können, kann Emtelle keine Verantwortung für Handlungen übernehmen, die auf Informationen in diesem Dokument zurückzuführen sind. Emtelle behält sich das Recht vor, Änderungen dieses Dokuments ohne vorherige Ankündigung durchzuführen. Der Verkauf dieses Produkts unterliegt einzig den Verkaufs- und Lieferbedingungen, die auf Emtelle Webseite zu finden sind. Dieses Dokument ist durch Emtelle UK Limited 2021 Copyright © rechtlich geschützt. Die abgebildeten Produkte sind als geistiges Eigentum geschützt. Nicht autorisierte Kopien dieses Dokuments oder unserer Produkte sind untersagt und Emtelle UK Limited wird bei Verletzung seiner Rechte Maßnahmen ergreifen und bei einem evtl. erlittenen Verlust Schadenersatz fordern.

www.emtelle.de

DE_DS_Glasfasernetzverteiler

Name	FCC11-KoVt-56 (Kollokationsverteiler)
	Überlänge und Standard
Basis- gehäuse	 <p>UNI 11/998/310</p>
Zuführung	56x Ø 14 / 16 mm
Abgang	
Max. Kassetten	2x 108 SC / 2x 54 SE
Max. Spleiße	2 x 1296 Fasern
Gehäuse	 <p>B x H x T (mm) W x H x D (mm)</p> <p>1131 x 998 x 310</p>
Sockel	 <p>B x H x T (mm) W x H x D (mm)</p> <p>1131 x 1060 x 310</p> <p>mit C-Schiene</p>

Diese Produktspezifikation ist lediglich als Richtlinie gedacht. Obwohl alle Informationen als korrekt angesehen werden können, kann Emtelle keine Verantwortung für Handlungen übernehmen, die auf Informationen in diesem Dokument zurückzuführen sind. Emtelle behält sich das Recht vor, Änderungen dieses Dokuments ohne vorherige Ankündigung durchzuführen. Der Verkauf dieses Produkts unterliegt einzig den Verkaufs- und Lieferbedingungen, die auf Emtelle Webseite zu finden sind. Dieses Dokument ist durch Emtelle UK Limited 2021 Copyright © rechtlich geschützt. Die abgebildeten Produkte sind als geistiges Eigentum geschützt. Nicht autorisierte Kopien dieses Dokuments oder unserer Produkte sind untersagt und Emtelle UK Limited wird bei Verletzung seiner Rechte Maßnahmen ergreifen und bei einem evtl. erlittenen Verlust Schadenersatz fordern.

www.emtelle.de

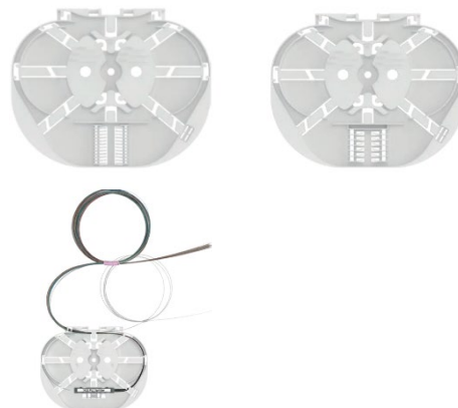
DE_DS_Glasfasernetzverteiler

Bestelldetails

Gehäuse	Beschreibung
FCC3-24 inkl. Sockel	f. 7er & 10er Mikrorohre inkl. Kassetten
	f. 7er & 10er Mikrorohre inkl. Kassetten, Überlänge
	f. 7er & 10er Mikrorohre ohne Kassetten
	f. 7er & 10er Mikrorohre ohne Kassetten, Überlänge
FCC3-48 inkl. Sockel	f. 7er & 10er Mikrorohre inkl. Kassetten
	f. 7er & 10er Mikrorohre inkl. Kassetten, Überlänge
	f. 7er & 10er Mikrorohre ohne Kassetten
	f. 7er & 10er Mikrorohre ohne Kassetten, Überlänge
FCC4-48	f. 7er & 10er Mikrorohre inkl. Kassetten
	f. 7er & 10er Mikrorohre inkl. Kassetten, Überlänge
	f. 7er & 10er Mikrorohre ohne Kassetten
	f. 7er & 10er Mikrorohre ohne Kassetten, Überlänge
FCC6-72	Socket für FCC4
	f. 7er & 10er Mikrorohre inkl. Kassetten
	f. 7er & 10er Mikrorohre inkl. Kassetten, Überlänge
	f. 7er & 10er Mikrorohre ohne Kassetten
FCC8-96	f. 7er & 10er Mikrorohre ohne Kassetten, Überlänge
	Socket für FCC6
	f. 7er & 10er Mikrorohre inkl. Kassetten
	f. 7er & 10er Mikrorohre inkl. Kassetten, Überlänge
FCC11-144	f. 7er & 10er Mikrorohre ohne Kassetten
	f. 7er & 10er Mikrorohre ohne Kassetten, Überlänge
	Socket für FCC8
	f. 7er & 10er Mikrorohre inkl. Kassetten
FCC11-KoVt 24	f. 24 x 14er & 16er Mikrorohre inkl. Kassetten
	Socket für FCC11 KoVt
FCC11-KoVt 56	f. 56 x 14er & 16er Mikrorohre inkl. Kassetten
	Socket für FCC11 KoVt

Zubehör

- ⊗ Spleißkassetten für Crimpspleißschutz
- ⊗ Spleißkassetten für Schrumpfspleißschutz
- ⊗ Splitterkassetten
- ⊗ Kabelabfangplatten f. zusätzl. Hauptkabel
- ⊗ Bündelablage / Loop



Diese Produktspezifikation ist lediglich als Richtlinie gedacht. Obwohl alle Informationen als korrekt angesehen werden können, kann Emtelle keine Verantwortung für Handlungen übernehmen, die auf Informationen in diesem Dokument zurückzuführen sind. Emtelle behält sich das Recht vor, Änderungen dieses Dokuments ohne vorherige Ankündigung durchzuführen. Der Verkauf dieses Produkts unterliegt einzig den Verkaufs- und Lieferbedingungen, die auf Emtelle Webseite zu finden sind. Dieses Dokument ist durch Emtelle UK Limited 2021 Copyright © rechtlich geschützt. Die abgebildeten Produkte sind als geistiges Eigentum geschützt. Nicht autorisierte Kopien dieses Dokuments oder unserer Produkte sind untersagt und Emtelle UK Limited wird bei Verletzung seiner Rechte Maßnahmen ergreifen und bei einem evtl. erlittenen Verlust Schadenersatz fordern.

www.emtelle.de

DE_DS_Glasfasernetzverteiler

Verpackung und Kennzeichnung

Lieferung als 1 Stck auf Palette. Lieferung mit Installationszubehör für Mikrorohre.

ENDE DER SPEZIFIKATION

Diese Produktspezifikation ist lediglich als Richtlinie gedacht. Obwohl alle Informationen als korrekt angesehen werden können, kann Emtelle keine Verantwortung für Handlungen übernehmen, die auf Informationen in diesem Dokument zurückzuführen sind. Emtelle behält sich das Recht vor, Änderungen dieses Dokuments ohne vorherige Ankündigung durchzuführen. Der Verkauf dieses Produkts unterliegt einzig den Verkaufs- und Lieferbedingungen, die auf Emtelle Webseite zu finden sind. Dieses Dokument ist durch Emtelle UK Limited 2021 Copyright © rechtlich geschützt. Die abgebildeten Produkte sind als geistiges Eigentum geschützt. Nicht autorisierte Kopien dieses Dokuments oder unserer Produkte sind untersagt und Emtelle UK Limited wird bei Verletzung seiner Rechte Maßnahmen ergreifen und bei einem evtl. erlittenen Verlust Schadenersatz fordern.

www.emtelle.de