## **KAISER Connectivity.**

Lösungen für den professionellen Breitbandausbau.



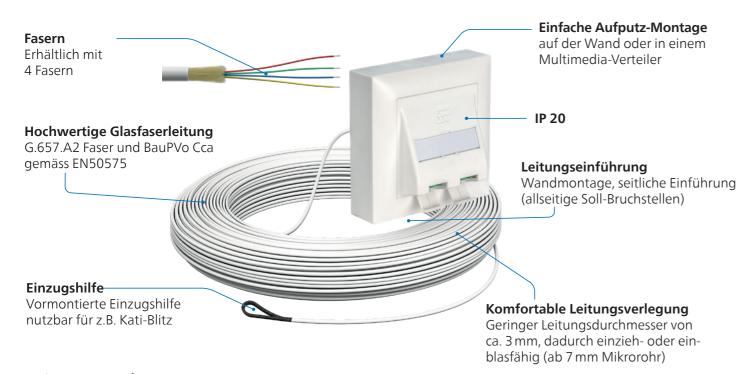




## Optische Telekommunikationssteckdose (OTO) Aufputz-Montage

Die optische Telekommunikationssteckdose bildet den Abschlusspunkt der Glasfaserleitung in der Wohnung. Durch die vorkonfektionierte Leitung in verschiedenen Kabellängen bildet diese Variante eine optimale Lösung für die strukturierte Verkabelung.

- Kompakte optische Telekommunikationssteckdose
- Abmessung:  $86 \times 86 \times 20 \text{ mm (L} \times B \times H)$
- Farbe Cca: RAL9003, Signalweiss, Farbe Dca E9: Gelb
- Spleissfertig mit vorkonfektionierter Leitung erhältlich
- Erhältlich mit 4 Fasern
- Hochwertige Glasfaserleitung G.657.A2 und BauPVo Cca
- Hochwertige Glasfaserleitung G.657.A2 und BauPVo Dca
- Leitung einzieh- und einblasfähig
- Handlicher Abrollkarton mit optimierter Installationshilfe



#### **OTO FTTH-Rollerbox AP-Kit**

· 2x LC/APC-DX, 2.3 mm, gelb, Dca, spleissfertig vorkonfektioniert





ArtNo.	E-No.	Faserzahl	Kabellänge	Brandschutz Klassifizierung
8655.2.3.070GE		4	7 m	Dca
8655.2.3.100GE		4	10 m	Dca
8655.2.3.150GE		4	15 m	Dca
8655.2.3.200GE		4	20 m	Dca
8655.2.3.300GE	866 700 013	4	30 m	Dca
8655.2.3.400GE		4	40 m	Dca
8655.2.3.450GE		4	45 m	Dca
8655.2.3.500GE		4	50 m	Dca
8655.2.3.600GE	866 700 113	4	60 m	Dca
8655.2.3.700GE		4	70 m	Dca
8655.2.3.750GE		4	75 m	Dca
8655.2.3.800GE		4	80 m	Dca
8655.2.3.900GE	866 700 213	4	90 m	Dca
8655.2.3.1000GE		4	100 m	Dca
8655.2.3.1100GE		4	110 m	Dca
8655.2.3.1200GE		4	120 m	Dca

#### **OTO FTTH-Rollerbox AP-Kit**

· 2× LC/APC-DX, 2.3 mm, weiss, Cca, spleissfertig vorkonfektioniert





ArtNo.	E-No.	Faserzahl	Kabellänge	Brandschutz Klassifizierung
8655.2.3.100WSC		4	10 m	Cca
8655.2.3.150WSC		4	15 m	Cca
8655.2.3.200WSC		4	20 m	Cca
8655.2.3.300WSC	866 700 003	4	30 m	Cca
8655.2.3.400WSC		4	40 m	Cca
8655.2.3.450WSC		4	45 m	Cca
8655.2.3.500WSC		4	50 m	Cca
8655.2.3.600WSC	866 700 103	4	60 m	Cca
8655.2.3.700WSC		4	70 m	Cca
8655.2.3.750WSC		4	75 m	Cca
8655.2.3.800WSC		4	80 m	Cca
8655.2.3.900WSC	866 700 203	4	90 m	Cca
8655.2.3.1000WSC		4	100 m	Cca
8655.2.3.1100WSC		4	110 m	Cca
8655.2.3.1200WSC		4	120 m	Cca

#### **OTO-AP FTTH**

· Aufputz Montage inkl. Zubehör

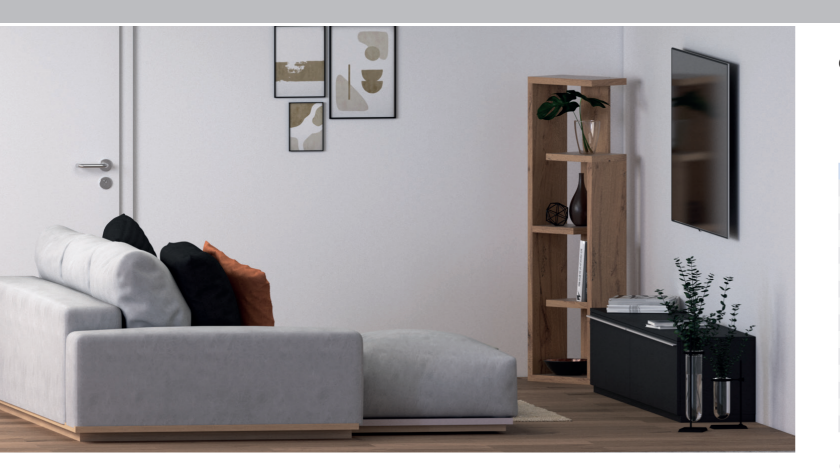








ArtNo.	E-No.	Schutzart	Spezifikation
811-8633		IP 20	unbestückt
811-8644		IP 20	spleissfertig
811-8666		IP 20	teilbestückt
821-8635		IP 20	Zubehör, Montageplatte

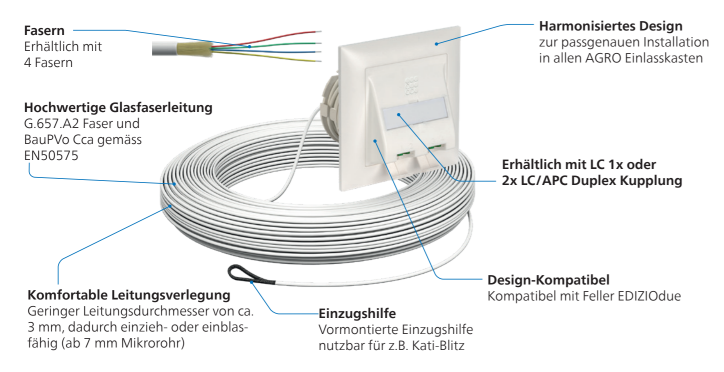


## Optische Telekommunikationssteckdose (OTO) Unterputz-Montage

Die optische Telekommunikationssteckdose bildet den Abschlusspunkt der Glasfaserleitung in der Wohnung. Durch die vorkonfektionierte Leitung in verschiedenen Kabellängen bildet diese Variante eine optimale Lösung für die strukturierte Verkabelung.

- Installation in allen AGRO Einlasskasten
- Spleissfertig mit vorkonfektionierter Leitung in erhältlich
- Design-Kompatibel mit Feller EDIZIOdue
- Erhältlich mit 4 Fasern

- Hochwertige Glasfaserleitung G.657.A2 und BauPVo Cca
- Hochwertige Glasfaserleitung G.657.A2 und BauPVo Dca
- Leitung einzieh- und einblasfähig
- Handlicher Abrollkarton mit optimierter Installationshilfe



#### **OTO FTTH-Rollerbox UP-Kit**

· 2× LC/APC-DX, 2.3 mm, gelb, Dca, spleissfertig vorkonfektioniert





E-No.	Faserzahl	Kabellänge	Brandschutz Klassifizierung
	4	10 m	Dca
	4	15 m	Dca
	4	20 m	Dca
366 700 313	4	30 m	Dca
	4	40 m	Dca
	4	45 m	Dca
	4	50 m	Dca
866 700 413	4	60 m	Dca
	4	70 m	Dca
	4	75 m	Dca
	4	80 m	Dca
866 700 513	4	90 m	Dca
	4	100 m	Dca
	4	110 m	Dca
	4	120 m	Dca
	366 700 313 366 700 413	4 4 4 866 700 313 4 4 4 866 700 413 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	4 10 m 4 15 m 4 20 m 366 700 313 4 30 m 4 40 m 4 45 m 4 50 m 4 60 m 4 70 m 4 75 m 4 80 m 4 80 m 90 m 4 100 m 4 110 m

#### **OTO FTTH-Rollerbox UP-Kit**

· 2× LC/APC-DX, 2.3 mm, weiss, Cca, spleissfertig vorkonfektioniert





ArtNo.	E-No.	Faserzahl	Kabellänge	Brandschutz Klassifizierung
8652.2.3.150WSC		4	15 m	Cca
8652.2.3.200WSC		4	20 m	Cca
8652.2.3.300WSC	866 700 303	4	30 m	Cca
8652.2.3.400WSC		4	40 m	Cca
8652.2.3.450WSC		4	45 m	Cca
8652.2.3.500WSC		4	50 m	Cca
8652.2.3.600WSC	866 700 403	4	60 m	Cca
8652.2.3.700WSC		4	70 m	Cca
8652.2.3.750WSC		4	75 m	Cca
8652.2.3.800WSC		4	80 m	Cca
8652.2.3.900WSC	866 700 503	4	90 m	Cca
8652.2.3.1000WSC		4	100 m	Cca
8652.2.3.1100WSC		4	110 m	Cca
8652.2.3.1200WSC		4	120 m	Cca

#### **OTO-UP FTTH**

· Unterputz Montage









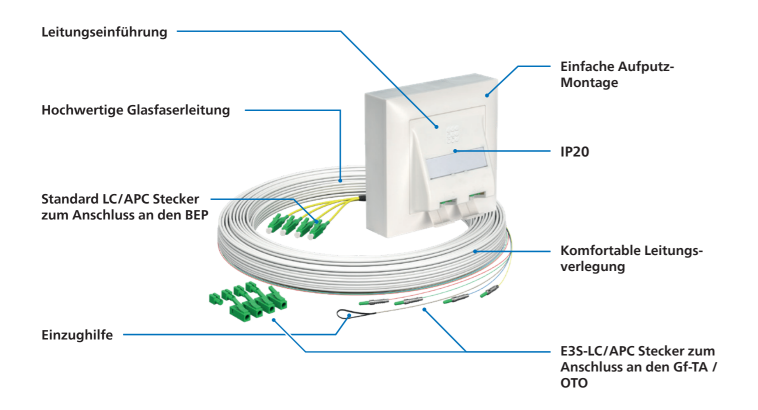
ArtNo.	E-No.	Schutzart	Spezifikation
811-8631		IP 20	unbestückt
811-8642		IP 20	spleissfertig
811-8664		IP 20	teilbestückt



### Teilnehmeranschluss (Gf-TA / OTO FTTH) E3S Connect®, Aufputz mit E3S Glasfaserleitung zum Anschluss an den Gebäudeübergabepunkt (BEP)

Der Glasfaser-Teilnehmeranschluss bildet den Abschlusspunkt der Glasfaserleitung in der Wohnung. Durch das innovative und spleissfreie E3S Connect® System wird ein einfacher und schneller Ausbau des FTTH Konzept ermöglicht. Die mit E3S Connect® - LC/APC Stecker vorkonfektionierten Leitungen sind zudem einblas-, einzieh-, und einschiebbar. Ein handlicher Abrollkarton mit unterschiedlichen Leitungslängen ermöglicht eine genaue Planung und einfache Installation. Kabeleinzug vom Verteiler zur Wohnung.

- Kompakter Glasfaser-Teilnehmeranschluss
- Abmessung: 86 × 86 × 20 mm (LxBxH)
- Farbe ähnlich RAL9003 Signalweiss
- Mit vorkonfektionierter E3S Glasfaserleitung in 5x Längen (10m, 15m, 20m, 25m und 30m) – weitere Längen auf Anfrage erhältlich
- Erhältlich mit 4 Fasern
- Hochwertige Glasfaserleitung G.657.A2 und BauPVo B2<sub>ca</sub>
- Leitung einzieh-, einschiebbar und einblasfähig
- Vorkonfektionierte Leitung wird im handlichen Abrollkarton ausgeliefert
- Teilnehmeranschluss beiliegend



#### **OTO FTTH-Rollerbox AP-Kit** E3S Connect®

2x LC/APC-DX, 2.3 mm, weiss, Bca, E3S Connect®, 4xF, BEP steckbar, vorkonfektionierte E3S Connect Glasfaser-





ArtNo.	E-No.	Faserzahl	Kabellänge	Brandschutz Klassifizierung
4175007		4	10 m	Bca
4175008		4	15 m	Bca
4175009		4	20 m	Bca
4175010		4	25 m	Bca
4175011		4	30 m	Bca

#### **OTO FTTH-Rollerbox UP-Kit** E3S Connect®

2x LC/APC-DX, 2.3 mm, weiss, Bca, E3S Connect®, 4xF, BEP steckbar, vorkonfektionierte E3S Connect® Glasfaser-





ArtNo.	E-No.	Faserzahl	Kabellänge	Brandschutz Klassifizierung
4176007		4	10 m	Bca
4176008		4	15 m	Bca
4176009		4	20 m	Bca
4176010		4	25 m	Bca
4176011		4	30 m	Bca

#### **OTO FTTH-Rollerbox AP-Kit** E3S Connect®

· 2× LC/APC-DX, 2.3 mm, weiss, Bca, E3S Connect®, 4xF, E3S steckbar, vorkonfektionierte E3S Connect® Glasfaser-





ArtNo.	E-No.	Faserzahl	Kabellänge	Brandschutz Klassifizierung
4175002		4	10 m	Bca
4175003		4	15 m	Bca
4175004		4	20 m	Bca
4175005		4	25 m	Bca
4175006		4	30 m	Bca

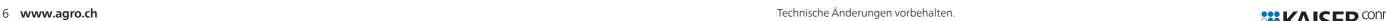
#### **OTO FTTH-Rollerbox UP-Kit** E3S Connect®

· 2× LC/APC-DX, 2.3 mm, weiss, Bca, E3S Connect®, 4xF, E3S steckbar, vorkonfektionierte E3S Connect® Glasfaser-





ArtNo.	E-No.	Faserzahl	Kabellänge	Brandschutz Klassifizierung
4176002		4	10 m	Bca
4176003		4	15 m	Bca
4176004		4	20 m	Bca
4176005		4	25 m	Bca
4176006		4	30 m	Bca



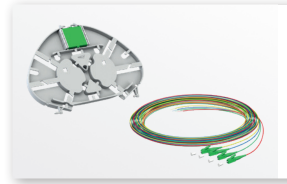
# **Systeme und Lösungen** für die professionelle Elektro-Installation.

AGRO entwickelt und fertigt seit 1953 Systeme und Produkte als Basis für die gute Installation. Planer und Verarbeiter nutzen die praxisorientierten Lösungen international für ihre täglichen Aufgaben in allen Bereichen der Installation.



#### Gebäudeverteiler spleissbar.

Das innovative Produktdesign des Gebäudeverteilers eignet sich zur Verwendung mit Spleisskabeln um eine glasfaserbasierte Gebäudeinfrastruktur zu errichten. Das installationsfreundliche Produktdesign ermöglicht eine einfache, schnelle und damit zeitsparende Montage.



#### Zubehör E3S Connect®.

Die innovative Patchkassette ist speziell für den E3S Connect® Gebäudeverteiler entwickelt worden.

Das Pigtail-Set besteht aus hochwertigen faseroptischen Anschlusskabeln (Pigtails) nach DIN-Farbcode



#### Schacht- und Haubenmuffe.

Bei der unterirdischen Verzweigung von Kabel- und Rohrsystemen werden in der Regel Schachtbauwerke aus Kunststoff oder Beton verwendet. Mit Hilfe der Schachtmuffenhalterung wird das Spleissverteilergehäuse (FMP) zur Verwendung in allen herkömmlichen Schachtbauwerken ertüchtigt.

#### **Technische Information und Beratung**

Alle weiterführenden Informationen zu Produkten, Systemlösungen und Kommunikationsmedien finden Sie aktuell auf unserer Internetseite: www.agro.ch

Für ergänzende Fragen oder Informationen steht Ihnen unser technisches Beraterteam gerne zur Verfügung und freut sich auf das Gespräch mit Ihnen: +41 (0)62 889 47 47 · verkauf@agro.ch

#### AGRO AG

CH-5502 Hunzenschwil Tel.+41(0)62 889 47 47 · Fax+41(0)62 889 47 50 www.agro.ch · info@agro.ch Member of KAISER GROUP

