

Vorkonfektionierte Gf-TA_{UP}, Serie: TAE, B2ca-Anschlußkabel



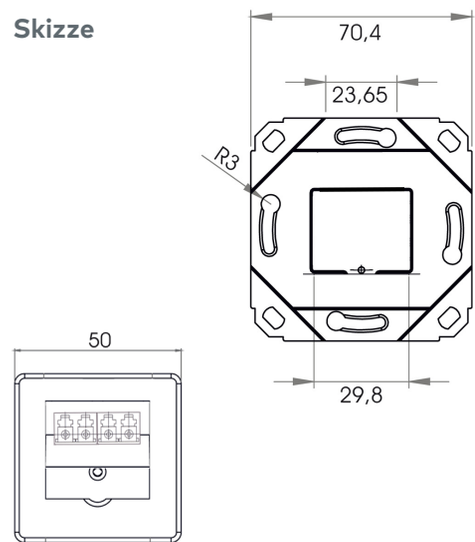
Verwendung

Diese vorkonfektionierte Anschlussdose ist mit einem Einbaumaß von nur 35 mm so konzipiert, dass sie sowohl in Hohlwand- als auch in Schalterdosen verbaut werden kann. Die Kabelzuführung erfolgt von hinten oder den Seiten. Die Anschlussdose ist mit einer LC-Duplex-Kupplungen inkl. Shutter bestückt. Sie wird komplett vorkonfektioniert inkl. Abwickelvorrichtung geliefert. Das gewählte TAE-Design gewährleistet eine maximale Kompatibilität zu gängigen Schalterprogrammen. Sie bildet den perfekten Abschlusspunkt der Glasfaserleitung innerhalb der Wohnung (Netzebene 5).

Produktdaten

Material:	ABS-Kunststoff, halogenfrei
Gehäusefarbe:	weiß (ähnlich RAL 9010)*
Abmessungen:	ca. H70 x B70 x T35 mm
Gewicht:	ca. 0,1 kg (ohne Kabel)
Kabeldurchmesser:	ca. 2,2 mm
Mantelfarbe:	weiß
halogenfrei:	ja
flammwidrig:	ja
max. Zugkraft:	400 N
Brandverhalten (Kabel):	B2Ca, s1a, d0, a1
Stecker:	2x LC-Duplex / APC
Schutzart:	IP20
Schlagschutzart:	IK07
Selbstverlöschend:	Grad VO nach UL94
Temperaturbereich:	-20°C bis +60°C

Skizze



Lieferumfang

1 x LWL-Kupplung inkl. Laserschutzklappe
Anschlusskabel, J-VH 4 E9 G.657.A2 (LSZH)
Seite A vorkonfektioniert, Seite B offen
Einzughilfe aus Aramid
inkl. Abwickelvorrichtung

Vorkonfektionierte Glasfaser-Teilnehmeranschlussdose, B2ca Anschlußkabel

Kabellänge (**)	Ausführung	Artikel Nr.
Kupplungstyp:		2x LC-Duplex / APC
30 m	TAE; Unterputz; 2x LC-Duplex, ohne Abdeckrahmen	t34371983
50 m	TAE; Unterputz; 2x LC-Duplex, ohne Abdeckrahmen	t34371985

(*) bei der Kombination mit Produkten anderer Hersteller können geringfügige Farbabweichungen auftreten
(**) andere Kabellängen sind auf Anfrage lieferbar