

Technische Daten

Modell	Glasfaser-Modem 2
Link-Anschluss	1 × RJ45 (für externen Router)
Versorgungsspannung	siehe Netzteil-Typenschild
Zulässige Umgebungsbedingungen	-20 °C bis 55 °C, bei 10 % bis 90 % relative Luftfeuchtigkeit (nicht kondensierend)
Glasfaser-Buchse	1 × LC/APC 8°, Single Mode Fiber
Laserklasse	Laserklasse 1
Leistungsaufnahme	2,2 W (im vernetzten Bereitschaftsbetrieb)
Abmessungen / Gewicht	115 × 115 × 30 mm / ca. 118 g
Zulassung	CE-Zertifizierung, zugelassen für Deutschland, ausschließlich für die Verwendung innerhalb geschlossener Räume
Netzteil Typ C0500IC12.0-12H-DE	Eingangsspannung: 230 V; Eingangswechselstromfrequenz: 50 Hz; Ausgangsspannung: 12 V; Ausgangsstrom: 0,5 A; Ausgangsleistung: 6 W; Durchschnittliche Effizienz im Betrieb : 79 %; Effizienz bei geringer Last (10 %) : 65,3 %; Leistungsaufnahme bei Nulllast : 0,07 W
Schrauben für Wandmontage*	Schraubenkopf Durchmesser: 6 – 7 mm, Schraubenkopf Dicke: 1,5 – 2 mm, Schraubenkörper Durchmesser: 3,5 – 4 mm, Schraubenlänge: 20 – 30 mm

*Für die Wandmontage der Wandhalterung benötigen Sie zwei Schrauben und zwei passende Dübel (nicht im Lieferumfang enthalten).