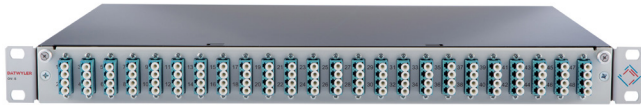


Spleißbox OV-S

19"/1 HE, G50/125 OM3, LCQ/PC

mit Adaptern, Pigtails und Crimpspleißschutz



Beschreibung

Spleißfertig vorbereitetes Patchpanel (Spleißbox) zum Abschluss von Glasfaserkabeln. Bestückt mit FO-Adaptern und spleißfertigen farbigen Pigtails (à 2 m, Farbcode IEC 60304).

Allgemeine Eigenschaften

Äußere Abmessungen (HxBxT)	1 HE, 42 mm x 482.2 mm x 245 mm
Gehäuse	Vollmetall, schwarz, Schublade mit Auszugsicherung, Panel lässt sich auch tiefenvariabel einbauen (in fünf Stufen, maximal 50 mm)
Frontplatte	ähnlich RAL 7035, ähnlich RAL 9005 oder in Edelstahl
Beschriftung	Nummer als Siebdruck auf der Frontplatte
Kabeleinführung	hinten links und rechts mit vorgestanzten Kabeleinführungen M15, M20 und M25 - diese vorgestanzten Löcher können bei Bedarf geöffnet werden (bei Bedarf Kabelschrägeinführung)
Zugentlastung	über Kabelbinder und Kabelverschraubung
Aufnahme	bis zu 96 Fasern
Beschriftungsstreifen enthalten	nein
Befestigungsset enthalten	ja
Spleißschutz enthalten	ja
ausziehbare Schublade	ja
abklappbare Schublade	nein

Optische Eigenschaften

Faserklasse	Multimode
Fasertyp	G50/125
Faser Kategorie	OM3
Farbcode	IEC 60304
Adapter	LCQ/PC
Adapterfarbe	türkis
Ferrulenmaterial	Zirconia
Einfügedämpfung (IL), maximal	0,25 dB
Einfügedämpfung (IL), typisch	0,12 dB
Rückflusdämpfung (RL), minimal	50 dB
Rückflusdämpfung (RL), typisch	55 dB

Lieferumfang

- Spleißbox mit
- zwei geraden Kabeleinführungen
 - Kabelverschraubung M20
 - farbige abgesetzten Pigtails (á 2 m) mit Messprotokoll
 - eingeschraubten FO-Adaptern
 - Spleißkassetten mit Deckel
 - Spleißhalter für 12 x Crimpspleißschutz
 - Crimpspleißschutz
 - Befestigungsset

Versionen

<STEPTABLE O="STEP_PRODUCT_699127" OT="Product" TT="267772" VC="CTX_german" VO="270376" W="Approved" />

Weitere Varianten auf Anfrage.

