

Glasfaser-Netzverteiler

Faber[®] NVT48 - Medium - Langmatz[®] EK430



Langmatz 
Fotos: Langmatz GmbH/
Lightroom Studios

Verwendung: Der Glasfaser-Netzverteiler EK430 überzeugt durch seine besonders kompakte Bauform. Er wurde als kostenoptimierte Lösung für Bedarfssituationen mit begrenzten Platzverhältnissen entwickelt, um eine Glasfaserverbindung in einem Wohnareal zeitnah realisieren zu können. Die abgehenden Mikroröhrchen werden in der Kombination Bodenplatte, Duo-Klammern und Zugabfanglaschen sicher gehalten. Diese sind entweder für 7 mm, 10 mm oder 12 mm ausgelegt. Die Einführhilfe ermöglicht eine schnelle und leichte Montage der Mikroröhrchen. Die ausgehenden Mikrokabel können optimal eingeblassen werden, da sich die Mikroröhrchen aus den Duo-Klammern leicht entfernen lassen und somit einen einfachen Zugang gewährleisten. Im Zugangsbereich auf der linken Seite können sowohl Glasfaserkabel in Mikroröhren als auch erdverlegbare Kabel in den Glasfaser-Netzverteiler eingeführt und abgefangen werden. Gleich darüber besteht die Möglichkeit, unbenutzte oder ungeschnittene Bündeladern mit Überlänge abzulegen (Loop Funktion), dies erfüllt die Kriterien des Bundesförderprogramm Breitband.

Aufbau und technische Daten:

Gehäuse aus glasfaserverstärktem Polycarbonat und beschichtet mit einem umweltverträglichen Lack (RAL7038)

Maße (B x H x T):	454 x 2003 x 273 mm
Anzahl Spleißablage:	864
Max. Anzahl Spleißkassetten:	72
Zugriffschutz:	Schwenkhebel montiert, vorbereitet für 1 oder 2 Halbprofilzylinder
Materialkonzept-konform:	ja
Schutzart:	IP 54



Die hier dargestellten Produkte und Informationen dienen ausschließlich der technischen Planung. Sie unterliegen dem technischen Fortschritt und stellen keine Garantie für die Liefermöglichkeit dar. Bei den Außendurchmessern handelt es sich um ca.-Werte.

Faber[®] NVT48 – Medium Universal

Eingänge:	8 x Mikroröhre oder Gf-Kabel im Zugangsbereich möglich (Standard = 4)
Abgänge:	48 x Mikroröhre mit Ø 7 mm oder 10 mm oder 48 x Gf-Kabel mit Ø 1,3 mm bis Ø 4,0 mm
Fixierung für Kabel und Rohre:	für Ø 2,5 - 4 mm

Art.-Nr.	Bezeichnung	G [kg/Stk.]
073717	-LANGMATZ- FABER NVT48 MEDIUM UNIVERSAL	33
074642	-LANGMATZ- FABER NVT48 MEDIUM UNIVERSAL, inkl. Spleißkassetten	33

G | Gewicht (netto)