

LWL - Kabelverzweiger, NVt 324, Serie 3.0



Verwendung

Der NVt 324 kann als Verbindungs- und Verteilpunkt eingesetzt werden. Das innovative Kassettensystem erlaubt das Spleißen unter Betrieb ohne Beeinflussung von bestehenden Verbindungen. In das System können optische Koppler leicht integriert werden. Der Innenraum ist geteilt. Im rechten Bereich werden die Hauszugangsrohrchen zugeführt. Zu jeder Zeit können diese durch das Clipschienensystem leicht ausgetauscht oder erweitert werden. Der entnehmbare Spleißbereich befindet sich mittig. Im linken Bereich befindet sich die Montageplatte mit Kabelabfangung für die Stammkabel / Rohrchen. Das witterungsbeständige, glasfaserverstärkte Polycarbonatgehäuse hat eine Einstecktür, die mit einer Schwenkhebel-Einfachschließung ausgestattet ist.

Merkmale

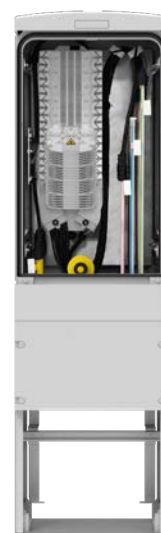
Grundgehäuse aus glasfaserverstärktem, im Strukturschaumverfahren gespritztem Polycarbonat, mit Oberflächenprofilierung gegen Plakatierung. mit Einstecktür (inkl. Schaltzettelklemme), mit Schwenkhebel, Doppelschließanlage (ohne Schloss und Schlüssel) inkl. 1x Blindzylinder mit C-Schiene zur Zugentlastung im Sockel, herausnehmbare Montageplatte, mit Bündeladerablage, mit Kabelabfangplatte links im Gehäuse montier, zur Abfangung von ankommenden Backbonekabeln, inkl.Clipschienensystem mit Mikrorohrabfangung, mit vorbestücktem Spleißkassettensystem.

Produktdaten

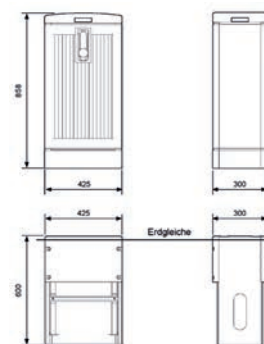
Typen- bezeichnung	Höhe (mm)	Breite (mm)	Tiefe (mm)	Gewicht (kg)
Abmessungen ohne Sockel:	858	425	300	
Abmessung mit Sockel:	1458	425	300	ca. 40
Kapazität:	Spleißkassetten Reihen:			1
	max. Spleiße:			648
	(bei 54 SC-Kassetten)			
	Spleißkassetten, SC			54
	Spleißkassetten, SE			27
	(Nachbestückung bis 54 möglich)			
Zugangsseite:	Kombinierter Eingang für Rohrchen /			
	Standardkabel 12 - 20 mm,			6
	12-16 mm, Loop			1
Kundenseite:	Mikrorohrchen, 7 oder 10 mm:			24
Anzahl der Clipschienen:				3
Schutzgrad:				IP 54
Gehäuse:	glasfaserverstärktes Polycarbonat (PC)			
Farbe:	ähnlich RAL 7038 (Achatgrau)			

Lieferumfang

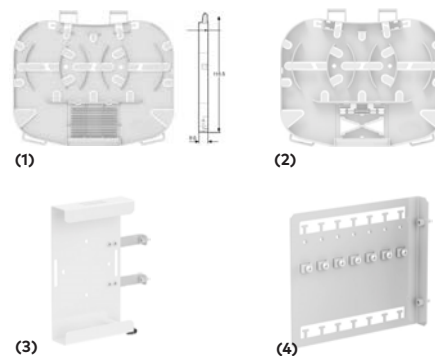
24 x SC-Spleißkassetten für max. 12 x Crimpspleißschutz
Abschlußplatten für Clipschienen, Gripper für Ø 7 / 10 mm
Zugentlastungselemente (Clip/Snapper) für DN 12, 14, 16 und 20



Skizzen



Kassetten / Optionen



Bezeichnung		Artikel Nr.
NVt 324 Standard	für Rohrchen Ø 7 / 10 mm, inkl. Sockel	t34379905
NVt SC-Kassette	für 12 x Crimpspleißschutz	t34379199
NVt SE-Kassette	für 12 x Crimpspleißschutz	(1) t34379195
NVt SE-Splitter-ClipCrimp	Splitterkassette zum Einclippen von 2 x Splitter (4x4mm) & 2 x Crimp-Haltern	(2) t34379196
NVt Bündelablage	Nachrüstatz-Bündelablage	(3) t34379197
NVt Kabelabfangplatte	Nachrüstatz-Kabelabfangplatte für 7 zusätzliche Hauptkabel	(4) t34379198
NVt Signiertafel	gemäß atene KOM	t34372185

Hinweis: andere Ausstattungen auf Anfrage lieferbar

Glasfaser