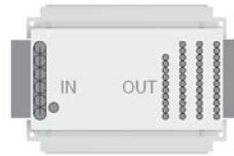
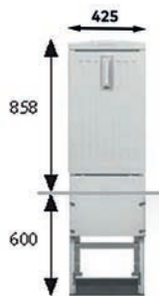


LWL - Kabelverzweiger, NVt 348, Serie 2.0



Verwendung

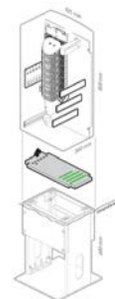
Der NVt 348 kann als Verbindungs- und Verteilpunkt eingesetzt werden. Das innovative Kassettensystem erlaubt das Spleißen unter Betrieb ohne Beeinflussung von bestehenden Verbindungen. In das System können optische Koppler leicht integriert werden. Der Innenraum ist geteilt. Im rechten Bereich werden 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 / Röhrchen. Das witterungsbeständige, glasfaserverstärkte Polycarbonatgehäuse hat eine Einstecktür, die mit einer Schwenkhebel-Einfachschißung ausgestattet ist.



Merkmale

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

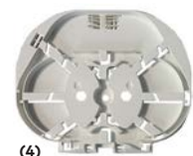
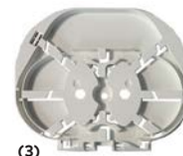
Skizzen



Produktdaten

Typenbezeichnung	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
	Spleiße:			648
	Spleißkassetten, SC			54
	Spleißkassetten, SE			27
Zugangsseite:	Kombinierter Eingang für Röhrchen / Standardkabel 12 - 20 mm oder 7 x 14 mm			6
	Loop Einführungen möglich			
Kundenseite:	Mikroröhrchen, 7 oder 10 mm:			48
Anzahl der Clipschienen:				3
Schutzgrad:				IP 54
Gehäuse:	glasfaserverstärktes Polycarbonat (PC)			
Farbe:	ähnlich RAL 7038 (Achatgrau)			

Kassetten-Optionen



Lieferumfang

54 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



Bezeichnung		Artikel Nr.
NVt 348 Standard	für Röhrchen Ø 7 / 10 mm, inkl. Sockel	t34379910
NVt 348 Überlängen Version	für Röhrchen Ø 7 / 10 mm, inkl. Sockel	t34379911
NVt SC-Kassette	für 12 x Crimpspleißschutz	t34372199
NVt SE-Kassette	für 12 x Crimpspleißschutz	(1) t34372195
NVt Splitter-ClipCrimp	Splitterkassette zum Einclippen von 4 x 4 / 4 x 6 mm Splitter & 2 x Crimp-Haltern	(2) t34372196
NVt Splitter-Kleb	Splitterkassette zum Einkleben von Splitttern	(3) t34372197
NVt Splitter-KlebCrimp	Splitterkassette zum Einkleben von Splitttern & 2 x Crimp-Haltern	(4) t34372198
NVt Ablageerweiterung	für ungeschnittene Bündeladern passend für NVt	t34372186
NVt Signiertafel	gemäß atene KOM	t34372185

Hinweis: andere Ausstattungen auf Anfrage lieferbar

