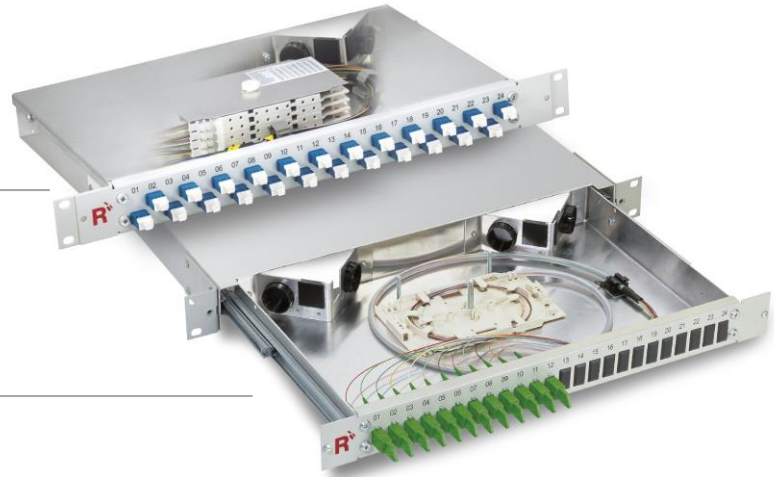


1 HE FÜR BIS ZU 24 KANÄLE (48 FASERN)

Typ: Festeinbau

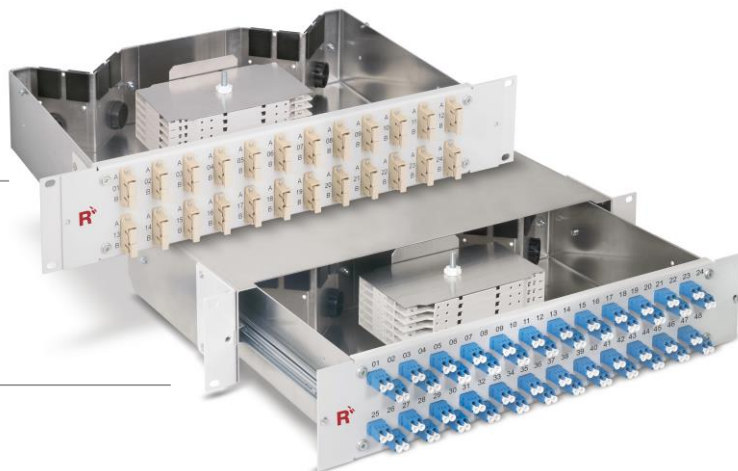
Typ: Teleskop-Vollauszug



2 HE FÜR BIS ZU 48 KANÄLE (96 FASERN)

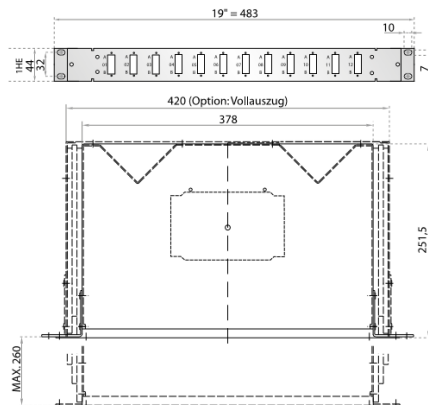
Typ: Festeinbau

Typ: Teleskop-Vollauszug

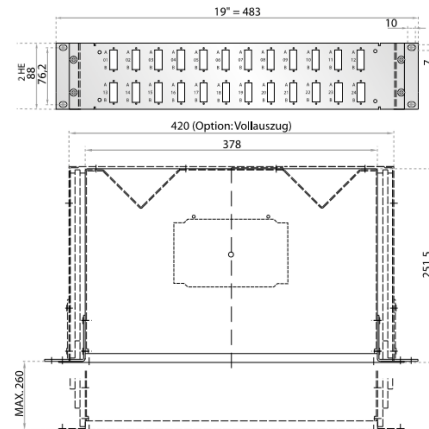


Dieses Dokument ist urheberrechtlich geschützt • This document is protected by copyright • Rosenberger OSI GmbH & Co. OHG

ABMESSUNGEN 1 HE



ABMESSUNGEN 2 HE



**Anwendungsbereiche**

- Für den Einbau in 19" Schränke in Verteilern

**Eigenschaften**

- Basisgehäuse mit optimaler Funktionalität
- Geeignet für Spleißverkabelungen mit allen gängigen Pigtail- und Kabeltypen
- Erhältlich in den folgenden zwei Varianten:  
Festeinbau  
Teleskop-Vollauszug: komplett ausziehbar
- Verdrehsichere Aufnahme für max. 4 Spleißkassetten in 1 HE und max. 8 Spleißkassetten in 2 HE
- 2 PG 21 (29 mm) Kabeleingänge
- Kabelabführung 45° schräg nach hinten, Abführungsseite wählbar
- 2 universelle Abfangungen für Simplex-, Duplex- und Breakout-Kabel montierbar, siehe Zubehör
- Siebdruck-Frontplattenbeschriftung: numerisch und alphanummerisch
- Material und Farbe:  
Korpus: Aluminium, natur  
Front: Aluminium pulverbeschichtet, RAL 7035 (lichtgrau)
- Gewicht (Gehäuse ohne Kupplungen und Kassetten):  
Festeinbau: 1 HE - 1120 g  
                  2 HE - 1580 g  
Teleskop-Vollauszug: 1 HE - 1600 g  
                              2 HE - 2140 g

**Optional**

- Spleißkassetten, -halter, -schutze und Kabel- verschraubungen
- Pigtails spleißfertig eingelegt, durch 12 teilbare Faserzahlen werden bei dieser Option mit werksbestückten Spleißkassetten geliefert

**Lieferform**

- Gehäuse werksmontiert, inkl. Kupplungen
- Blindstopfen in nicht belegten Kabeleingängen
- Blindstopfen in nicht belegten Frontplattenöffnungen
- Mit Spleißkassettendeckel

Dieses Dokument ist urheberrechtlich geschützt • This document is protected by copyright • Rosenberger OSI GmbH & Co. OHG

19" 1 HE SPLEISSGEHÄUSE

**Bestellnummern**

1 HE RAL 7035 (lichtgrau)

Anzahl Fasern	Kupplungstyp	Festeinbau		Teleskop-Vollauszug	
		SM	MM	SM	MM
12	MU >>MU-Duplex-Horizontal SM OM3 OM4	231A0363	-	230A0363	-
		-	231A1583 OM3	-	230A1583 OM3
		-	231A1583 OM4	-	230A1583 OM4
		231A0333	231A0213	230A0333	230A0213
	SC >>SC-Duplex Metall SC-Duplex >> SC-Duplex Kunststoff SM OM3 OM4	231A1590	-	230A1590	-
		-	231A1660 OM3	-	230A1660 OM3
		-	231A1660 OM4	-	230A1660 OM4
		231A1103	-	230A1103	-
	E-2000™ >> E-2000™ Simplex <sup>1</sup> HRL LC >> LC-Duplex SM OM3 OM4	231A0353	-	230A0353	-
		-	231A1323 OM3	-	230A1323 OM3
		-	231A1323 OM4	-	230A1323 OM4
		-	-	-	-
24	MU >>MU-Duplex-Horizontal SM OM3 OM4	231A0365	-	230A0365	-
		-	231A1585 OM3	-	230A1585 OM3
		-	231A1585 OM4	-	230A1585 OM4
		231A0335	231A0215	230A0335	230A0215
	SC >>SC-Duplex Metall SC-Duplex >> SC-Duplex Kunststoff SM OM3 OM4	231A1591	-	230A1591	-
		-	231A1661 OM3	-	230A1661 OM3
		-	231A1661 OM4	-	230A1661 OM4
		231A1105	-	230A1105	-
	E-2000™ >> E-2000™ Simplex <sup>1</sup> HRL LC >> LC-Duplex SM OM3 OM4	231A0355	-	230A0355	-
		-	231A1325 OM3	-	230A1325 OM3
		-	231A1325 OM4	-	230A1325 OM4
		-	-	-	-
48	MU >>MU-Duplex-Horizontal SM OM3 OM4	231A0368	-	230A0368	-
		-	231A1587 OM3	-	230A1587 OM3
		-	231A1587 OM4	-	230A1587 OM4
		231A0339	231A0219	230A0339	230A0219
	SC >>SC-Duplex Metall SC-Duplex >> SC-Duplex Kunststoff SM OM3 OM4	231A1592	-	230A1592	-
		-	231A1662 OM3	-	230A1662 OM3
		-	231A1662 OM4	-	230A1662 OM4
		231A0358	-	230A0358	-
	LC >> LC-Duplex SM OM3 OM4	-	231A1328 OM3	-	230A1328 OM3
		-	231A1328 OM4	-	230A1328 OM4
		-	-	-	-
		-	-	-	-

Andere Kupplungstypen und Faserzahlen auf Anfrage. <sup>1</sup> = Typ R+M

**Bestellnummern** Zubehör 1 HE

Tertiärkabelabfangung Standard	1 Stück	111A0403	
Groß, mit Bürste	1 Stück	111A0418	
Abfangung für 6 Kabelverschraubungen bis PG 16	1 Set = 2 Bleche (ohne Kabelverschraubungen)	111A0417	
1 HE Beschriftungsfeld 30 x 35 mm	1 Stück	111A0415	

Dieses Dokument ist urheberrechtlich geschützt • This document is protected by copyright • Rosenberger OSI GmbH & Co. OHG

**19" 2 HE SPLEISSGEHÄUSE**

**Bestellnummern**

2 HE RAL 7035 (lichtgrau)

Anzahl Fasern	Kupplungstyp	Festeinbau		Teleskop-Vollauszug		
		SM	MM	SM	MM	
48	MU >>MU-Duplex-Horizontal SM OM3 OM4	235A1568	-	234A1568	-	
		-	235A1588 OM3 235A1588 OM4	-	234A1588 OM3 234A1588 OM4	
	SC >>SC-Duplex Metall SC-Duplex >> SC-Duplex Kunststoff SM	235A0338	235A0218	234A0338	234A0218	
		235A0450	-	234A0450	-	
	E-2000™ >> E-2000™ Simplex <sup>1</sup> HRL LC >> LC-Duplex SM	-	235A0500 OM3 235A0500 OM4	-	234A0500 OM3 234A0500 OM4	
		235A1108 325A0378	-	234A1108 234A0378	-	
	OM3 OM4	-	235A1328 OM3 235A1328 OM4	-	234A1328 OM3 234A1328 OM4	
		-	-	-	-	
	96	MU >>MU-Duplex-Horizontal SM OM3 OM4	235A1571	-	234A1571	-
			-	235A1591 OM3 235A1591 OM4	-	234A1591 OM3 234A1591 OM4
SC >>SC-Duplex Metall SC-Duplex >> SC-Duplex Kunststoff SM		235A1513	235A1512	234A1513	234A1512	
		235A0451	-	234A0451	-	
OM3 OM4		-	235A0501 OM3 235A0501 OM4	-	234A0501 OM3 234A0501 OM4	
		235A0381	-	234A0381	-	
LC >> LC-Duplex SM OM3 OM4		-	235A1331 OM3 235A1331 OM4	-	234A1331 OM3 234A1331 OM4	
		-	-	-	-	

Andere Kupplungstypen und Faserzahlen auf Anfrage. <sup>1</sup> = Typ R+M

**Bestellnummern Zubehör 2 HE**

Tertiärkabelabfangung Standard	1 Stück	111A0403	
Groß, mit Bürste	1 Set	111A0611	
Abfangung für 12 Kabelverschraubungen bis PG 16	1 Set = 4 Bleche (ohne Kabelverschraubungen)	111A0614	
1 HE Beschriftungsfeld 30 x 88 mm	1 Stück	111A0610	

Aus technischen Gründen müssen wir uns Abweichungen gegenüber den im Datenblatt abgedruckten Darstellungen vorbehalten.

Gezeichnet	Datum	Freigegeben	Datum	Rev.	Änderungsnummer	Name	Datum
P. Maier	15.05.2018	H. Jungbäck	15.05.2018	001			