

---

**Verteiler ausfahrbar 19" 1 HE 24 x SC Simplex (24xLC Duplex), grau; Code: EM/PS-1924SCS0-S****Beschreibung und technische Eigenschaften des Produkts:**

Der Lichtleiterverteiler ist für die Montage in 19-Zoll-TK-IT-Schränken, stehende und hängende Ausführung, konzipiert. Er verfügt über 24 Löcher zur Montage von SC-Simplex- (oder LC-Duplex-) Adaptern und ist mit einer ausziehbaren Schublade ausgestattet. Der Lieferumfang des Verteilers enthält eine doppelte LWL-Kassette, die für die freie Platzierung von 48\* Spleißen ausgelegt ist (jede Kassette hat zwei Führungen mit sechs Nuten für Spleißschumpfschläuche, in jeder Nut können Sie problemlos zwei Spleißschumpfschläuche befestigen), zwei PG 13,5-Verschraubungen. Der Verteiler hat viele Komfortfunktionen, u. a. Führungen für die Organisation der Pigtail-Reserve und Löcher für Kabelbinder, um das Kabel an der richtigen Stelle zu befestigen.



\*Ein erfahrener Monteur kann bis zu 72 Spleiße sichern, wenn drei Spleißschumpfschläuche in jeder Nut eingerastet werden; dies wird nicht empfohlen aufgrund der schwierigen Verwaltung von 72 Spleißen in einem 1 HE-Verteiler

**Bezeichnungen:**

Verteiler ausfahrbar 19" 1 HE 24xSC Simplex grau; Code: **EM/PS-1924SCS0-S**

**Mit dem Verteiler kompatible Produkte:**

EM/ADSCUPCSMSX	SC Simplex Singlemode-Adapter blau
EM/ADSCAPCSMSX	SC APC Simplex Singlemode-Adapter grün
EM/ADLCPCSM DX	LC Duplex Singlemode-Adapter blau
BK/104ASM20.C	SC/SC PC Simplex Multimode-Adapter in Kunststoffgehäuse
BK/104ASS30	SC/SC APC Simplex Singlemode-Adapter in Metallgehäuse
BK/104ADM60	LC/LC PC Duplex Multimode-Adapter

**Technische Daten:**

Farbe: grau  
Abmessungen (B x T x H): 478 x 242 x 44 mm  
Material: Stahl pulverbeschichtet

Wir haben uns sehr bemüht, sicherzustellen, dass die präsentierten Informationen wahrheitsgemäß und vollständig sind. Wir übernehmen jedoch keine Haftung für die Genauigkeit und Vollständigkeit der Daten und können insbesondere nicht garantieren, dass diese Spezifikation keine Fehler oder Irrtümer enthält. Die in dieser Spezifikation enthaltenen Informationen können jederzeit ohne Vorankündigung geändert werden.