

Verteiler ausfahrbar 19" 1 HE 24xSC Simplex (24 x LC Duplex), teleskopisch, schwarz; Code: EM/PS-1924SCS1-C

Beschreibung und technische Eigenschaften des Produkts:

Der LWL-Verteiler ist für stehende und hängende 19-Zoll-TK-IT-Schränke konzipiert. Mit 24 Löchern für die Montage von SC-Simplex-Adaptoren (oder LC Duplex) und mit ausfahrbarer Schublade auf Teleskopführungen. Der Lieferumfang enthält zwei EM/KAS-SW0 Glasfaserkassetten, von denen jede eine einfache Platzierung von 12 (insgesamt 24) Spleißen ermöglicht (jede Kassette hat zwei Führungen mit sechs Rillen für Spleißabdeckungen); die Kassetten sind auf einer Stiftschraube mit einer Mutter montiert sodass der Monteur zwei zusätzliche Kassetten hinzufügen und so den Schutz von bis zu 48 Schweißnähten ermöglichen kann. Zwei Kabelverschraubungen PG 13,5 im Lieferumfang. 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.

**Bezeichnungen:**

Verteiler ausfahrbar 19" 1HE 24xSC Simplex teleskopisch, schwarz; Code: **EM/PS-1924SCS1-C**

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: schwarz

Material: Stahl pulverbeschichtet

Abmessungen (B x T x H): 483 x 242 x 44 mm

Anmerkungen:

Um bis zu 48 Spleiße zu sichern, müssen zwei EM/KAS-SW0 LWL-Kassetten mit je 12 Spleißen hinzugefügt werden (die Abdeckung zwischen den Kassetten muss entfernt werden, die Kassetten-Klemmschraube ist im Lieferumfang enthalten).

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.