



Televes behält sich das Recht vor, das Produkt zu modifizieren

Optische Patchbox

4 SC/APC-Ausgänge

Als Verbindungseinheit oder Abschlusseinheit für ein Glasfasernetz berechtigtes Gerät. In ICT-Umgebungen bei Installation in der Netzabschlussausrüstung (NTE, Network Termination Equipment) arbeitet die Box als Verbindungs- oder Abschlusseinheit für das Glasfasernetz. Mittels einer Vorverbindung am UAP des 4-SC/APC-Anschlusses kann der Installateur das Gerät direkt in der Netzabschlussausrüstung (NTE, Network Termination Equipment) einführen und von dort aus den Lichtwellenleiter einfach durch die verschiedenen Verdrahtungssysteme führen, bis er den Anschlusspunkt erreicht. Der Installateur muss nur noch die 4 optische Stecker am Anschlusspunkt verbinden oder anschließen. Die Auslegung ermöglicht auch die Installation in anderen Arten von Räumlichkeiten (Autoreparaturwerkstätten, Klassenzimmern, Arbeitstischen, Schaltschränken usw.) sowie die Verwendung als Anschlusspunkt.

Art.Nr OB4415	4 15m-optische Kabel
Ref.Nr	231530
EAN13	8424450186947
Art.Nr OB4425	4 25m-optische Kabel
Ref.Nr	231531
EAN13	8424450186961
Art.Nr OB4440	4 40m-optische Kabel
Ref.Nr	231532
EAN13	8424450186978
Art.Nr OB4455	4 55m-optische Kabel
Ref.Nr	231533
EAN13	8424450186985
Art.Nr OB4470	4 70m-optische Kabel
Ref.Nr	231534
EAN13	8424450186992
Art.Nr OB4485	4 85m-optische Kabel
Ref.Nr	231535
EAN13	8424450187005

Art.Nr OB44100	4 100m-optische Kabel
Ref.Nr	231536
EAN13	8424450187012

Highlights

- Hergestellt aus robustem ABS-Kunststoff
- Mit einem Aufnahmevermögen von bis zu 4 SC/APC-Ausgangssteckern
- Mehrfach-Befestigungssystem: DIN-Schiene, Wand oder Halterung
- Einzige Drehrichtung der Lichtwellenleiter im Innern (vereinfacht die Installation)
- Kennsatz
- Ausgestattet mit 2 „SC/APC“-Buchse-zu-„SC/APC“-Buchse-Adapttern (mit selbstverriegelnder Abdeckung)

Merkmale

- Weiße Farbe (RAL 9003)
- 6 Eingänge, an den Seiten vorgestanzt, für Zugang der Lichtwellenleiter
- Rückseitiger Eingang für SC-Steckverbinder
- Rückseitiger Eingang für Lichtwellenleiter- und SC-Steckverbinder
- Vorgestanzter Eingang an der Unterseite als Zugang für einen Verteilerrahmen (SC/APC)
- Ausgestattet mit: 2 Wärmeschrumpfschläuchen, 2 Schellen, Montageschrauben