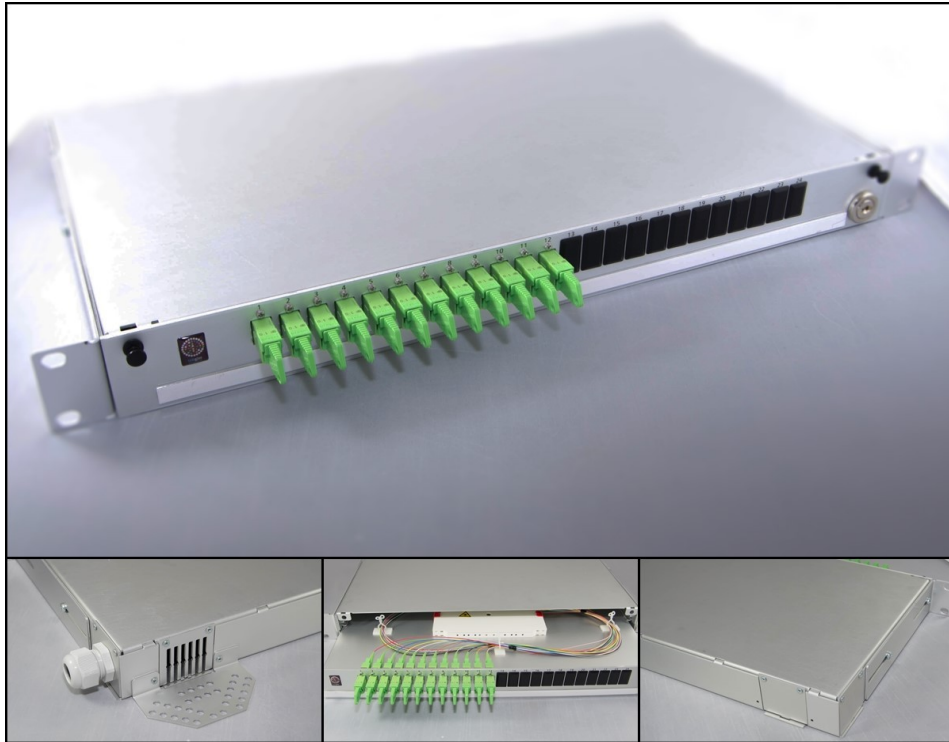


19" telebox 1HE



Die **19" telebox 1HE** ist eine Spleiß- und Patchbox zur Aufnahme von **bis zu 48 Fasern Singlemode oder Multimode** oder beides hybrid gemischt. Sie enthält entsprechend der Bestückung nach Kundenvorgabe alle Komponenten, um die Box nach Lieferung **sofort zueinbauen**, Kabel aufzulegen **und Spleißen** zu können. Die Box, die **Frontblende** und die **Befestigungswinkel** bestehen aus **eloxiertem Aluminium**. Nach dem Einbau in ein 19" Gestell ergibt sich damit eine einheitliche Ansicht in Alumini- um-Optik. Der Spleißeinschub besitzt ein getrenntes Fach für die **Überlängenablage der Bündeladern**, ist **ausziehbar**, lässt sich nach dem Ausziehen nach unten um ca. **30° abklappen** oder voll- ständig aus dem Gehäuse **entnehmen** und wieder einschieben. Die **Kabeleinführungen** sind sowohl **seitlich oder hinten**, wahlweise jeweils **links oder rechts** möglich. Die **Zugentlastung** der Kabel ist wahlweise über **PG-Verschraubungen** oder mittels **Kabelbinder** gesichert. Nicht genutzte Kabelöff- nungen werden mit **Blindplatten** verschlossen, die mit einer Perforation versehen auf den Kabeldurch- messer ausgebrochen werden können und so gleichzeitig einen sicheren **Nagetierschutz** für das Ge- häuseinnere bieten. Mit den Befestigungswinkeln lässt sich die Box im Gestell wahlweise um 45 mm **nach vorn und hinten versetzen**. Die Frontblende ist mit einem **Schloss** ausgestattet. Die Ports sind nummeriert und ein **Beschriftungsstreifen** gestattet eine individuelle Portbeschriftung.

Die **Frontblenden** stehen für folgende **Steckerstandards** zur Verfügung:

- | | |
|--------------------------|----------------|
| • E-2000® simplex | max. 24 Fasern |
| • E-2000® compact | max. 48 Fasern |
| • LC -duplex | max. 48 Fasern |
| • SC -simplex | max. 24 Fasern |

Technische Daten - Datenblatt - Technical Data Sheet - Technische Daten - Datenblatt - Technical

Die Auswahl der optischen Komponenten obliegt dem Kunden. Es sind mehrere Qualitätsstufen möglich. **Kernzentrierte Stecker** für E-2000® 0,1d B und SC. **Vollkeramikstecker** E-2000® / SC und LC, alle in 0,1 dB Qualität oder auch in Standardqualität typisch 0,2 dB. Die **SC** und **LC Kupplungen** verfügen, wie auch die E-2000® Kupplung, über einen **passiven Laserschutz**. Bei gewünschter Teilbestückung werden die nicht benutzten Öffnungen mit **Blindstopfen** verschlossen. Diese können jederzeit entfernt und die Box somit nachbestückt werden.

Die Box ist ausgestattet mit:

- **Aderpigtails** mit vollständig **durchgefärbten** 900/250 µm-Coating in den Farben nach Telekom-Standard, **abgesetzt** und in die Spleißkassette fertig **ingelegt**
- **Kupplungen** in Norm-Farbe
- **Spleißkassetten mit Spleißaufnahme**
- **19" Befestigungswinkel mit Schrauben** (wahlweise sind auch ETSI-Winkel möglich)

Die Box lässt sich für **andere Verwendungszwecke** auch mit **optischen Modulen** bestücken (**optische Splitter, Multiplexer, Dämpfungsgliedern**), deren Ein- und Ausgänge dann ebenfalls über Kupplungen in der Frontblende geschaltet sind.

Abmaße (mm):

