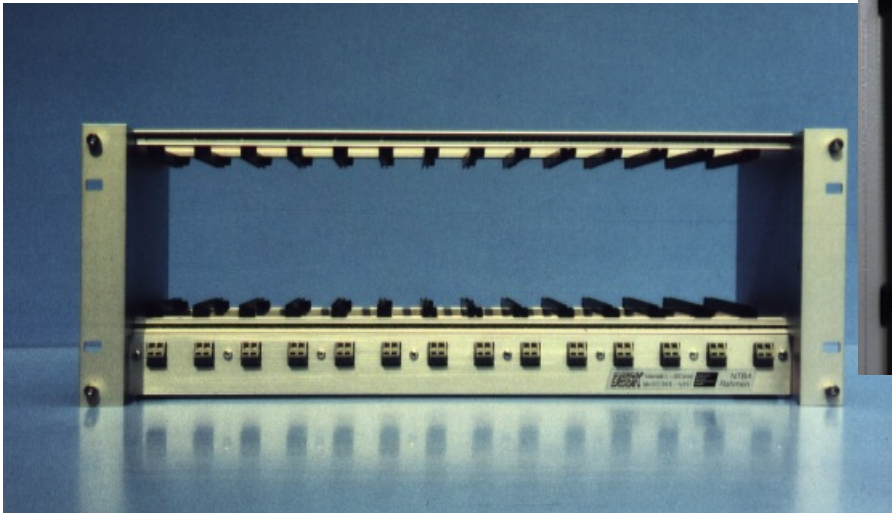


NTBA-RAHMEN für 19-Zoll (482,6 mm) - Verdrahtung Rahmenhöhe 4HE

Best. Nr. 004 000 0

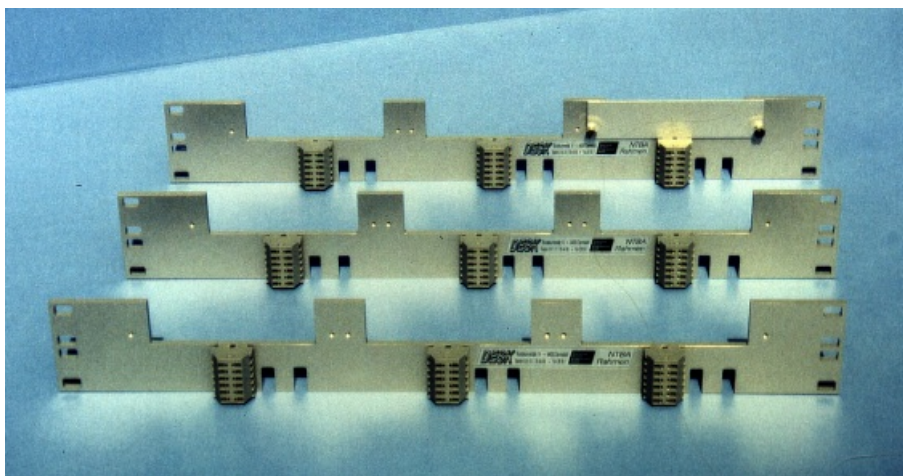
- 19 Zoll-Rahmen zur Aufnahme von 14 Endgeräten NTBA.
- Für NTBA's mit Fernspeisung.
- Kompletterverdrahtung zum A0 möglich.
- Saubere, übersichtliche Verkabelung.



NTBA-ADAPTER für 19-Zoll (482,6 mm) - Verdrahtung Rahmenhöhe 1,5HE

Best. Nr. 005 000 0

- 19 Zoll-Rahmen zur Aufnahme von 14 Endgeräten NTBA.
- Für NTBA's mit Fernspeisung.
- Kompletterverdrahtung zum A0 möglich.
- Saubere, übersichtliche Verkabelung.



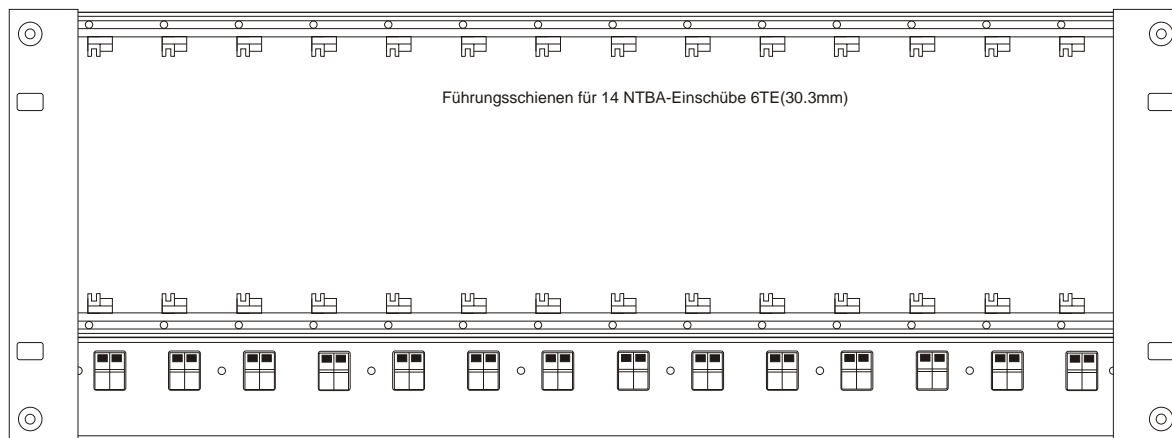
NTBA-RAHMEN für 19-Zoll (482,6 mm) - Verdrahtung Rahmenhöhe 4HE

Best. Nr. 004 000 0

Beschreibung:

- 19 Zoll-Rahmen zur Aufnahme von NTBA´s (Telekomabschluß bei Standard-Standleitung D64S(2)).
- Für NTBA´s bei ISDN-Anschlüssen mit Fernspeisung.
- Komplettverdrahtung der 14 Einbauplätze zum A0 (Telekomverteiler) bei Erstinstallation möglich.
Leichte Montage bzw. Demontage der NTBA´s bei der Neuinstallation bzw. im Störfall.
- Saubere Verkabelung im Zusammenhang mit 19-Zoll-Einbaurahmen für Modem (CITAM) bzw. Adapter (Go2-D64S;www.xnet2000.de).
- Wahlweise Einschübe und Verdrahtung an der Frontseite oder an der Rückseite des Rahmens ist möglich.
- Als Systemzubehör liefern wir eine passende Abdeckung (die Befestigung ist bereits vorbereitet) und Leerfrontplatten zum Schließen der Lücken bei nicht vollständiger Bestückung des Rahmens mit NTBA´s.
- Selbstverständlich nehmen wir jede von uns gefertigte Elektronik bei für uns kostenloser Anlieferung zum Recycling zurück und garantieren eine ordnungsgemäße Entsorgung nach den gesetzlichen Vorschriften.

Befestigung für Plexiglasabdeckung bereits werkseitig vorgesehen



14 Verdrahtungsklemmen für die NTBA´s
14 Verdrahtungsklemmen rückseitig für Kabelanschlüsse

Verdrahtungswinkel durch Lösen von drei Schrauben auf die Rückseite des Rahmens versetzbar
Für Verdrahtungsarbeiten lösbar.

Lieferumfang, Bestückung, Zubehör

Lieferumfang

Der NTBA-Rahmen wird komplett mit allen Befestigungsteilen montiert geliefert. Zusätzlich finden Sie in der Verpackung:

- Ein Betätigungswerkzeug für die schraubenlosen Schnellanschlußklemmen
- 14 Anschlußkabel für die NTBA-Einschübe
- Befestigungssatz zur Montage des Rahmens im 19"-Schrank.

Der Befestigungssatz besteht aus

- 4 Linsenkopfschrauben M6x16
- 4 Schraubenrosetten
- 4 Käfigmuttern M6

Best. Nr. 003 003 0

Bestückung der NT`s

Der Rahmen ist sowohl frontseitig wie von der Rückseite her mit NTBA-Einschüben zu bestücken. Die notwendigen Gewindestreifen sind werksseitig bereits montiert.

Sie können bei Bedarf den auf der Frontseite montierten Verdrahtungswinkel auf die Rückseite des Rahmens versetzen. Lösen Sie dazu bitte drei Kreuzschlitz-Schrauben an der unteren Gewindeschiene. Die entsprechenden Bohrungen sind auf der Rahmenrückseite bereits vorgesehen.

Für die rückseitige Bestückung müssen die Kunststoff-Führungsschienen im 6TE-Raster versetzt werden.

Lieferbares Zubehör; speziell abgestimmt zur Verwendung mit dem NTBA-Rahmen

-Abdeckung aus PMMA (Plexiglas) komplett anbaufertig mit Befestigungsteilen **Best. Nr. 004 020 0 M**

-Leerfrontplatten 3HE, 6TE (30,3 mm) komplett mit Halschrauben **Best. Nr. 002 206 0 M**

oder wahlweise Rändelschrauben. **Best. Nr. 9000125**

-Kabelbrücken **Best. Nr. 9000343**

Die Kabelbrücken führen pro Satz bis zu 21 Kabel strukturiert in die seitlichen Freiräume im Verdrahtungsschrank.

Für 14 abzuführende Kabel

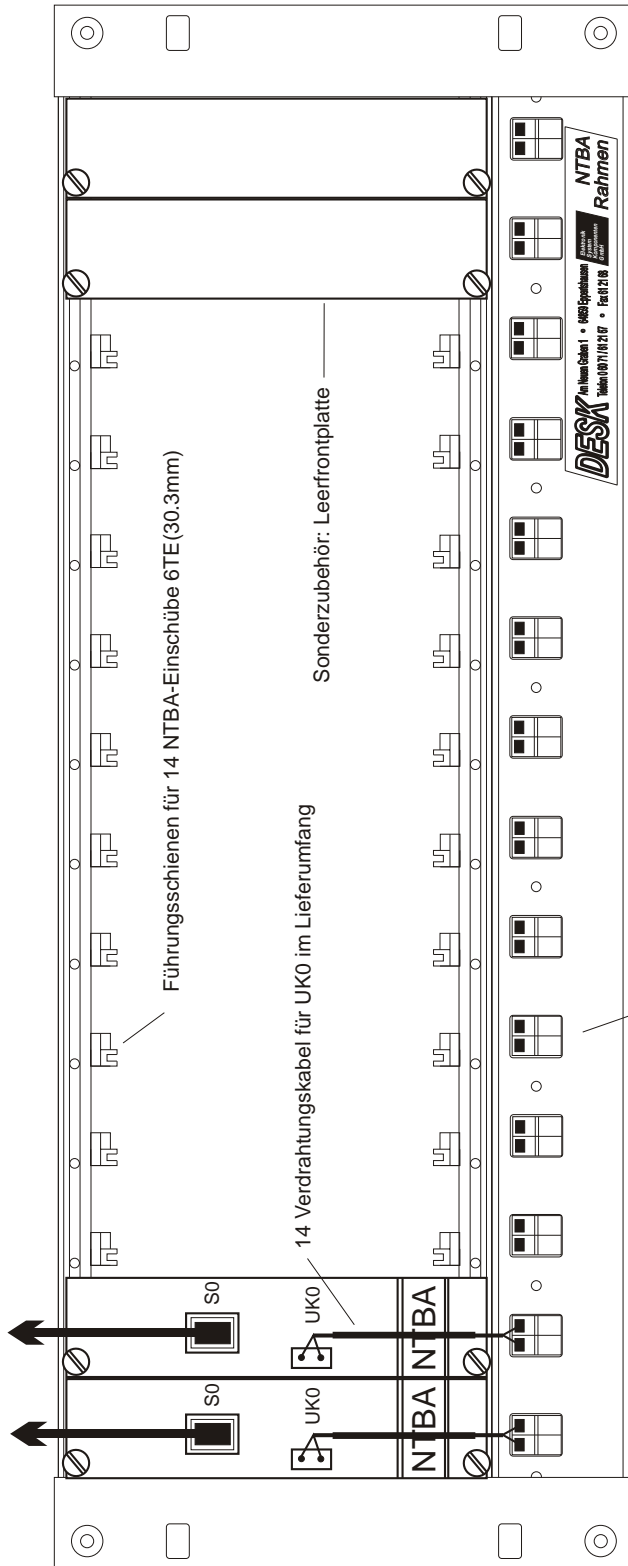
Für 21 abzuführende Kabel

Best. Nr. *KB1

Best. Nr. *KB2

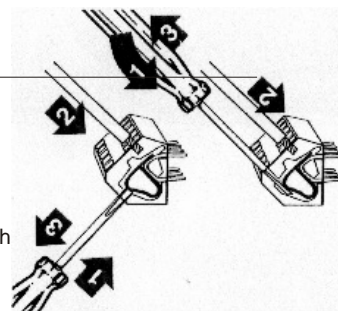
Für Sonderanfertigungen bzw. Konstruktionen nach Ihren speziellen Anforderungen bitten wir um Ihre Anfrage.

Verkabelungsvorschlag



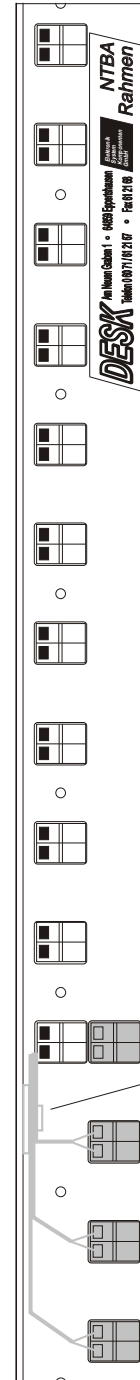
Befestigung für Plexiglasabdeckung bereits werksseitig vorgesehen

14 Verkabelungsklemmen UKO zu den NTBA-Einschüben



Die eingesetzten Zugfederklemmen kontaktieren sicher alle Leiter: Litzen ab 0.16mm², Massivdrähte, verzinnete Leiter, Leiter mit aufgespritzten Aderendhülsen, hochflexible Litzen mit Kunststoffasern.

Für UKO-Verkabelung bitte Verkabelungswinkel lösen!



Kabelhalter am waagrechten Schenkel des Verkabelungswinkels

14 Verkabelungsklemmen für die UKO-Anschlüsse vom A0 rückseitig