databox



DATABOX kann als eigenständiges Modul für Netzwerkanwendungen oder als ergänzende Dateneinheit zu POWERBOX verwendet werden, da es die gleiche Legierungsextrusion aufweist.

Eine Frontblende mit vier Öffnungen ermöglicht die Verwendung von RJ45-Steckdosen mit hoher Dichte unter Verwendung der Industriestandard-Öffnung 6C. Durch die Einbindung mehrerer davon in eine erweiterte Extrusion kann eine große Anzahl von Datenanschlüssen in einer kompakten Einheit bereitgestellt werden.

DATABOX kann komplett zusammengebaut geliefert werden, einschließlich Kabel, die in den Geräten montiert und am freien Ende mit RJ45-Klinkensteckern gemäß den entsprechenden Spezifikationen abgeschlossen sind. Wenn Spezifikationen erforderlich sind, können bestimmte Kabel- und Verbindungsmarken bereitgestellt werden.

DATABOX kann auch als leere Hülle mit Frontblenden geliefert werden, um die Datenkabel und Stecker vor Ort zu installieren.

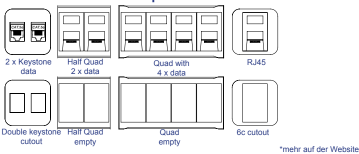




OE Electrics GmbH, Wehrstrasse 1, D- 51645 Gummersbach-Derschlag, Germany Tel: +49 226 19583 001

Technisches

Common Modular Components*



Standard Inlets/Outlets*







Standardbefestigung*

DATABOX wird mit Standard-Befestigungsclips geliefert, um diese an Oberflächen oder an Kabelrinnen zu befestigen.

Andere Befestigungen oder Halterungen:

- Oberflächenbefestigung
- Schnappbefestigung
- Halterungsbefestigung
- Mit Montageösen
- Mit an Möbel vormontierten Clips
- Überallauf dem Schreibtisch

Eigenschaften

Konfiguration:

Nur Daten / AV

Sicherheit:

Anti-Flex System: Ein einzigartiges Schließsystem, dass bei voller Länge der Einheit, die Stabilität der Einheit gewährleistet

Prüfung:

100% Prüfung - Durchgang, Polarität, Isolierung und Erdung.

Data:

DATABOX bietet Platz für bis zu 4 Kabel pro Ende, die durch unseren einzigartigen Kabelhalter geführt werden. entwickelt, um Beschädigungen empfindlicher Kabel durch übermäßiges Biegen zu vermeiden. Mehr Datenkabel können durch eine 20 / 25mm Kabelverschraubung oder bei Bedarf über die Rückseite des Geräts untergebracht werden.

Induvidualität:

Falls höhere Anforderungen erforderlich sind, können Benutzerdefinierte DATABOX-Einheiten gemäß den Spezifikationen entworfen und gebaut werden.

Erhöhte Flexibilität:

Bracket-Fix - Mit dem einzigartigen Slide-Clip von OE Electrics können die Montagehalterungen ohne Demontage der DATABOX ausgetauscht werden, wodurch die DATABOX nahezu überall montiert werden kann.

Dimensionen

DATABOX kann bis zu 3m Länge hergestellt werden

