

ICoNet24 19" Produktionsverteiler

Produktionsverteiler zur Aufnahme von Systemkomponenten

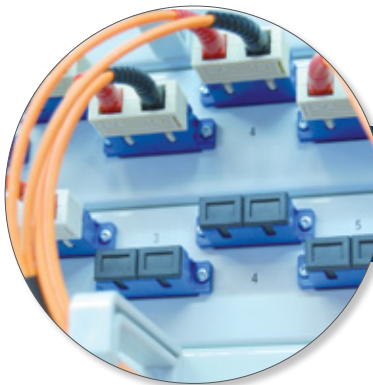


- Schublade für Patchkabel
- Blindabdeckungen
- USV-Anlage
- komfortabler Einbau

Modulare Komponenten
für ausfallsichere Netzwerke



Process



Kabelsystem für LWL-Patchkabel (BS06) sowie vorkonfektionierte LWL-Verbindungs- / Systemkabel (BS1 & BS4).

Netzwerkfähige 19" Einbau-USV (10 kVA) mit einer Autonomiezeit von bis zu 12min. Längere Autonomiezeit auf Anfrage verfügbar. (BS 21-A)



19" Kupfer-Patchfeld für die Verteilung der Daten an die Endgeräte.

19" Energieversorgung zum Anschluss von aktiven Netzwerkkomponenten oder Servicegeräten.



ICoNet24
Industrial Communication Network

ICoNet24 steht für höchste Qualität „Made in Germany“.

So individuell wie Ihre Anforderungen

Als Baustein 3-P unseres ICoNet24-Systems stellen wir Ihnen das Bindeglied zwischen Kabel-Infrastruktur und Produktionsumgebung vor, den ICoNet24 19" Produktionsverteiler.

Das System stellt beispielhaft einen der zentralen Netzknoten in der Produktion dar, in dem außer der passiven Verkabelung auch die aktiven Netzwerkkomponenten untergebracht sind.

Mittels eines Überwachungssystems kann der Betriebszustand wie Temperatur, Feuchtigkeit und Schließzustand der Schranktüren optional überwacht werden.

Darüber hinaus lässt sich mit einer unterbrechungsfreien Stromversorgung (USV) bei Spannungsausfall die Funktion der aktiven Netzwerkkomponenten über eine definierbare Autonomiezeit sicherstellen.

Aufbau

- 19" Patchfelder (LWL & Kupfer)
- Blindabdeckungen
- Schublade für Patchkabel
- USV-Anlage mit variabler Autonomiezeit
- Fachboden für Laptop/Monitor
- Abschaltbare 230V - Stromversorgung (in 19" Technik)
- Auf Wunsch Einbau und Verdrahtung der aktiven Netzwerkkomponenten

Einfach unschlagbar – die Vorteile auf einen Blick

- Schrankaufbau kann je nach Kundenanforderung individuell optimiert werden
- Der Verteiler ist für den sofortigen Einsatz anschlussfertig vorbereitet
- Made in Germany