

## Baustromverteiler

Anschluß-Verteilerschrank  
Typ HU 100-CEE/GSAnschluß-Verteilerschrank  
Typ HU 200-CEE/GSKufen - Freiluft - Alu - Station  
20 kV / 400 V / 50 Hz

Baustromverteiler



Sonderverteiler



Fernwirkanlagen

### Baustromverteiler

Die Baustromverteiler sind vom TÜV-Rheinland geprüft und abgenommen. Sie entsprechen in allen Details den VDE- und Euro-Normen. Für die Typen HU 25-CEE bis HU 200-CEE wurde vom TÜV Rheinland das GS-Zeichen (geprüfte Sicherheit) vergeben. Mit der Vergabe des GS-Zeichens wird die hohe Qualität der Baustromverteiler und die Einhaltung der VDE- und Euro-Normen zusätzlich zu unseren eigenen Qualitäts- und Fertigungskontrollen von übergeordneter Stelle, also durch den TÜV-Rheinland, ständig überwacht und von uns garantiert.

Alle eingebauten Geräte sind genormt (keine Spezial-Ersatzteile) und tragen das VDE-Zeichen. Die Geräteplatten sind so konstruiert, dass auch andere Kombinationen möglich sind, d.h. die Bestückung nach Ihren Wünschen ist preiswerter geworden.

Industrierverteiler werden als Standverteiler oder auch fahrbar gefertigt. Sie werden mit Geräten und Fabrikaten gemäß Ihren Wünschen bestückt und verdrahtet.

Die abgebildeten Artikel zeigen lediglich eine Auswahl der Herstellungs- und Liefermöglichkeiten.  
Die Fertigung erfolgt jeweils nach Muster oder Zeichnung in jeder gewünschten Qualität, Ausführung und Stückzahl.

This collection of items shows only some of the available products. Fabrication according to sample or drawing in any quality, form and quantity.