## Kabelverteilersäule für Emobility 12x22KW (max 200KW; max 315A InA Dauerstrombelastbarkeit)

Anlage nicht

Laienbedienbar!

(über Lastmanagement Leistung regeln!)

TÜV gepüft nach DIN EN 61439-5

Schutzart Gehäuse: IP 44

Schutzklasse II (schutzisoliert)

Material: glasfaserverstärktes Polyester

Farbe: grau, ähnlich RAL 7035 Schließung: Einfachschwenkhebel (Profizylinder eingebaut)

bestehend aus :

- 5-Leiter Sammelschienensystem 30x10mm CU blank
- 1xNH2 Sicherungslastschaltleiste Zugang (V-Klemme 10-240mm<sup>2</sup>, 3x1pol schaltbar)
- 6xNH00 Sicherungslastschaltleiste Vorsicherung FI/LS (1xLSL für je 2xFI/LS)
- Verteilerfelder 12x13TE bestückt mit:
  - 12xFI/40/4/0.03 TYP A
  - 12xLeitungsschutzschalter B32 3pol
  - Abgangsklemmen 12x5x10mm<sup>2</sup>
- Verteilerfeld 1x12TE bestückt mit:
  - 1xD01/1 Vorsicherung+1xFI/LS B16 0,03+1xHutschienensteckdose
- 1x12TE Freiplatz für ÜSS
- freie Montageplatte gem. Abmessungen für Lastmanagement oder Übertragungseinheiten
- Berührungsschutzabdeckung
- Kabelabfangschiene

## optional:

- Überspannungsableiter TN-S TYP 1+2
- Filterlüfter mit Austrittsfilter
- Sockelfüllmaterial SFM 3

22.12.2023 Kabelverteilersäule für Emobility Datum: Projekt: Bearbeiter: M.Biermann Bestellnummer 3S1300Emob12x22KW

2230... Angebotsnummer

AB-Nummer:

Datenblatt Nummer Lindenstraße 23 Tel: +49 3636 7614-0 **GSAB** +49 3636 7614-30

