Kabelverteilersäule für Emobility 6x22KW (max 120KW; max 170A InA Dauerstrombelastbarkeit)

(über Lastmanagement Leistung regeln!)

TÜV gepüft nach DIN EN 61439-5

Schutzart der Säule : IP 44

Schutzklasse II (schutzisoliert)

Material : glasfaserverstärktes Polyester

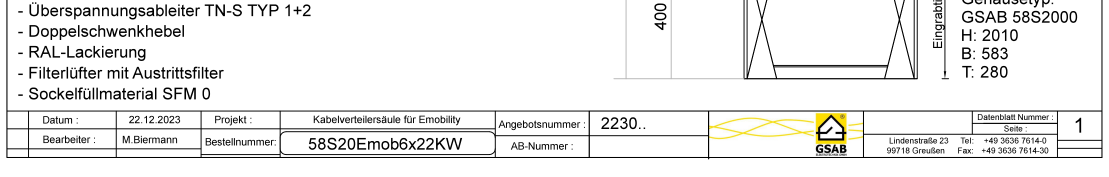
Farbe : grau , ähnlich RAL 7035 Schließung : Einfachschwenkhebel

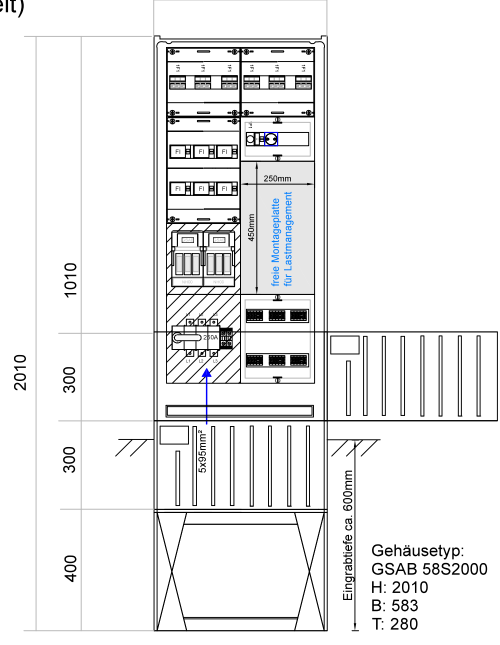
(Profizylinder eingebaut)

bestehend aus :

- 1xKundenlastschalter 250A (I-0) 3pol mit N+PE Klemme für 5x95mm²
- 2xNH00 Trenner 3pol als Vorsicherung (1xTrenner für je 3xLS-Schalter)
- Verteilerfelder 6x13TE bestückt mit:
 - 6xFI40/4/0,03 TYP A
 - 6xLeitungsschutzschalter B32 3pol
 - Abgangsklemmen 6x5x10mm²
- Verteilerfeld 1x12TE bestückt mit:
 - 1xD01/1 Vorsicherung+1xFI/LS B16 0,03+1xHutschienensteckdose
- freie Montageplatte gem. Abmessungen für Lastmanagement oder Übertragungseinheiten
- Berührungsschutzabdeckung
- Kabelabfangschiene

optional:





585