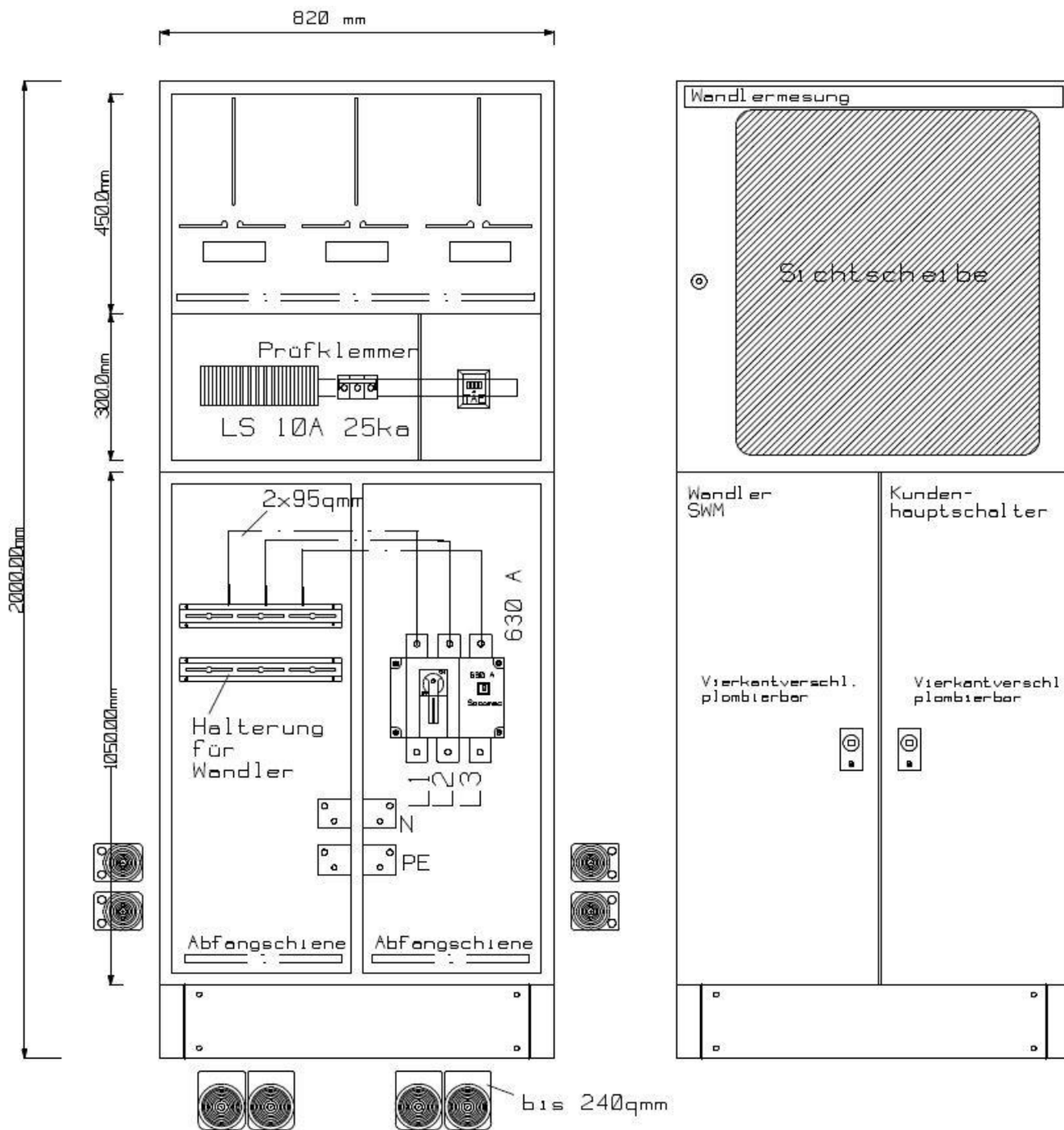


|   |  |
|---|--|
| Bezeichnung:  | Wandlermessschrank 400A Stadtwerke München N-PE          |
| Bestell-Nr.:  | WMS 400A Stw. Mü N-PE                                    |
| Geltende Normen:  | DIN 43870 VDE 603  |
| Richtlinie:   | VBEW   |
| <b>Gehäuse:</b>   | Stahlblech elo-verz. 1,0mm                               |
| Farbe:  | Lichtgrau RAL 7035 (pulverbeschichtet)                   |
| Schutzart:  | IP 54  |
| Schutzklasse:   | II = SVK   |
| Stromstärke:  | 400A   |
| Befestigungsart:  | Inkl. Wandbefestigungsmaterial (WH VDEW)                 |
| Kabeleinführung:  | 4x KFL2-240 (unten) und 4x KFL1-150 (seitlich)           |
| Befestigungsmöglichkeit für Kranwinkel Fabrikat Alphatec: | nein   |
| Bautiefe:   | 360 mm   |
| Bauhöhe:  | 2000 mm  |
| Baubreite:  | 800 mm   |
| Gewicht:  | 126 kg   |
| <b>Tür:</b>   | Stahlblech elo-verz. 1,5 mm                              |
| Farbe:  | Lichtgrau RAL 7035 (pulverbeschichtet)                   |
| Schließart:   | Knebel (oberes Feld), Doppelbart 5mm plombierbar (unten) |
| Türdichtung:  | geschäumter PU   |
|   | Sichtscheibe im oberen Feld                              |
| <b>Sockel:</b>  | Stahlblech elo-verz. 2 mm                                |
| Farbe:  | RAL 7016 (pulverbeschichtet)                             |
| Bauhöhe:  | 130mm (SO3-12-360)                                       |

Irrtümer und technische Änderungen vorbehalten.



bei Einzeladern Flansch KFL2 4/35 bestellen



Bild WMS 400A Stw. Mü N-PE