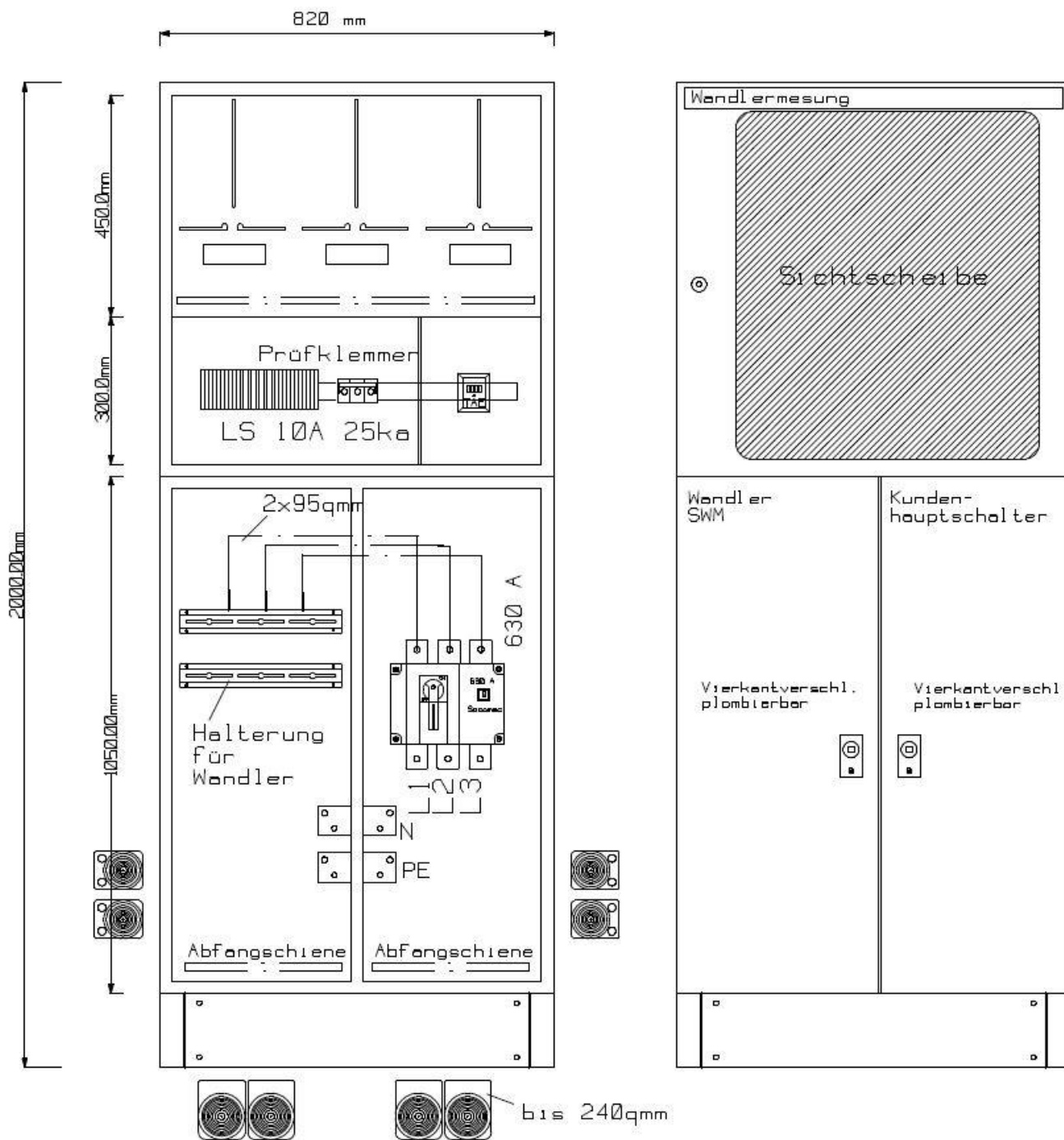


Bezeichnung:	Wandlermessschrank 400A Stadtwerke München N-PE
Bestell-Nr.:	WMS 400A Stw. Mü N-PE
Geltende Normen:	DIN 43870 VDE 603
Richtlinie:	VBEW
Gehäuse:	Stahlblech elo-verz. 1,0mm
Farbe:	Lichtgrau RAL 7035 (pulverbeschichtet)
Schutzart:	IP 54
Schutzklasse:	II = SVK
Stromstärke:	400A
Befestigungsart:	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
Tür:	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
Sockel:	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