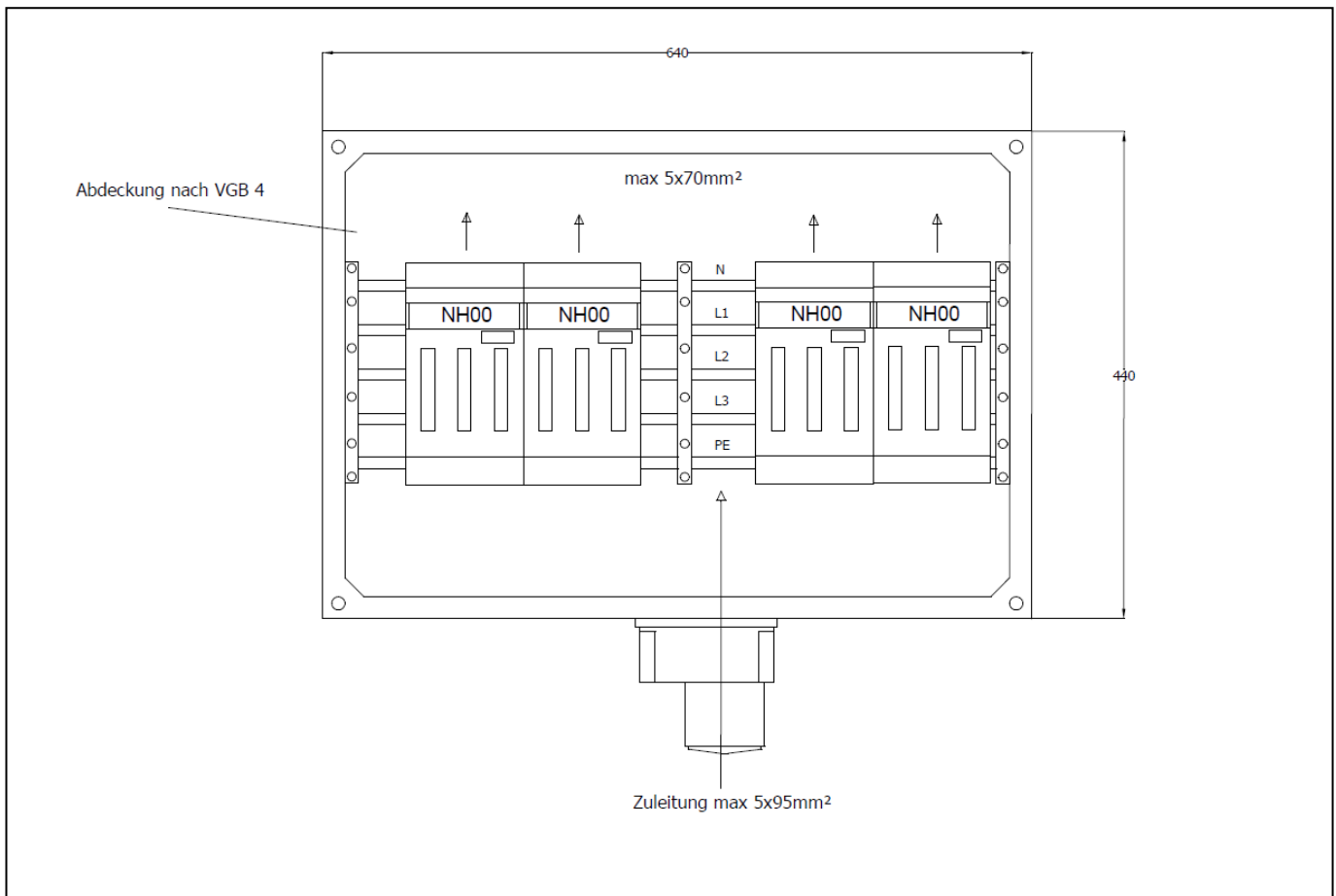


<b>Typ:</b>	ISO-TR40
<b>Baubreite [mm]:</b>	640
<b>Bauhöhe [mm]:</b>	440
<b>Bautiefe [mm]:</b>	150
<b>Geltende Normen:</b>	
Schutzart (EN 60529):	IP54
Schlagfestigkeit (EN 62262):	IK08/IK09
Elektrische Isolierung:	Voll isoliert
Halogen frei (DIN/VDE 0472, Part 815):	1
UV Resistenz:	UL 508
Brandklassifikation:	UL 746C 5“
Glühdrahttest (IEC 695-2-1) °C:	960
NEMA Klassifikation:	NEMA 1, 3, 3S, 4, 4X, 6, 6P, 12
<b>Material:</b>	
Gehäusematerial:	Polycarbonat / ABS
Unterteilfarbe:	RAL 7035 (lichtgrau)
Deckelschraubenmaterial:	Polyamid
Deckelfarbe:	Klar transparent
Deckelschraubenfarbe:	Grau
Dichtungsmaterial:	Polyurethan
<b>Temperatur Bereich:</b>	
Temperatur °C (Kurzzeit):	-40 ... 120°C
Temperatur °C (Dauergebrauch):	-40 ... 80°C
<b>Bestückt mit:</b>	Schienensystem 250A
	4x Trenner Größe 00
	1x Abdeckung nach VGB4
	Zuleitung max. 5x95mm <sup>2</sup>



Zeichnung