

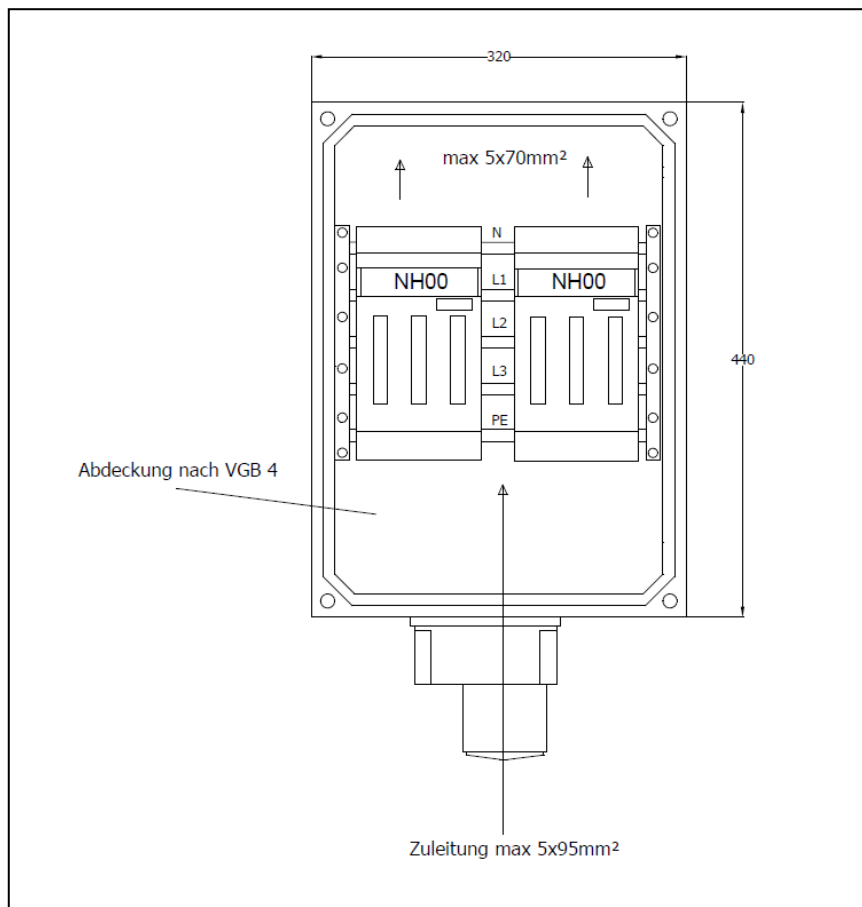
**Technisches Datenblatt**  
**NH-Verteiler: ISO-TR20**

**Nr.: DB1.1903**  
**Stand: Oktober 2020**

|  |                                    |
|--|------------------------------------|
| <b>Typ:</b>                            | ISO-TR20                           |
| <b>Baubreite [mm]:</b>                 | 320                                |
| <b>Bauhöhe [mm]:</b>                   | 440                                |
| <b>Bautiefe [mm]:</b>                  | 150                                |
| <br>                                   |                                    |
| <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    |
| <br>                                   |                                    |
| <b>Material:</b>                       |                                    |
| Gehäusematerial:                       | Polycarbonat / ABS                 |
| Unterteilfarbe:                        | RAL 7035 (lichtgrau)               |
| Deckelschraubenmaterial:               | Polyamid                           |
| Deckelfarbe:                           | Klar transparent                   |
| Deckelschraubenfarbe:                  | Grau                               |
| Dichtungsmaterial:                     | Polyurethan                        |
| <br>                                   |                                    |
| <b>Temperatur Bereich:</b>             |                                    |
| Temperatur °C (Kurzzeit):              | -40 ... 120°C                      |
| Temperatur °C (Dauergebrauch):         | -40 ... 80°C                       |
| <br>                                   |                                    |
| <b>Bestückt mit:</b>                   | Schienensystem 250A                |
|  | 2x Trenner Größe 00                |
|  | 1x Abdeckung nach VGB4             |
|  | Zuleitung max. 5x95mm <sup>2</sup> |

**Technisches Datenblatt**  
**NH-Verteiler: ISO-TR20**

**Nr.: DB1.1903**  
**Stand: Oktober 2020**



Zeichnung