

■ DATENBLATT:
NH-SICHERUNGSEINSATZ, GRÖSSE 000



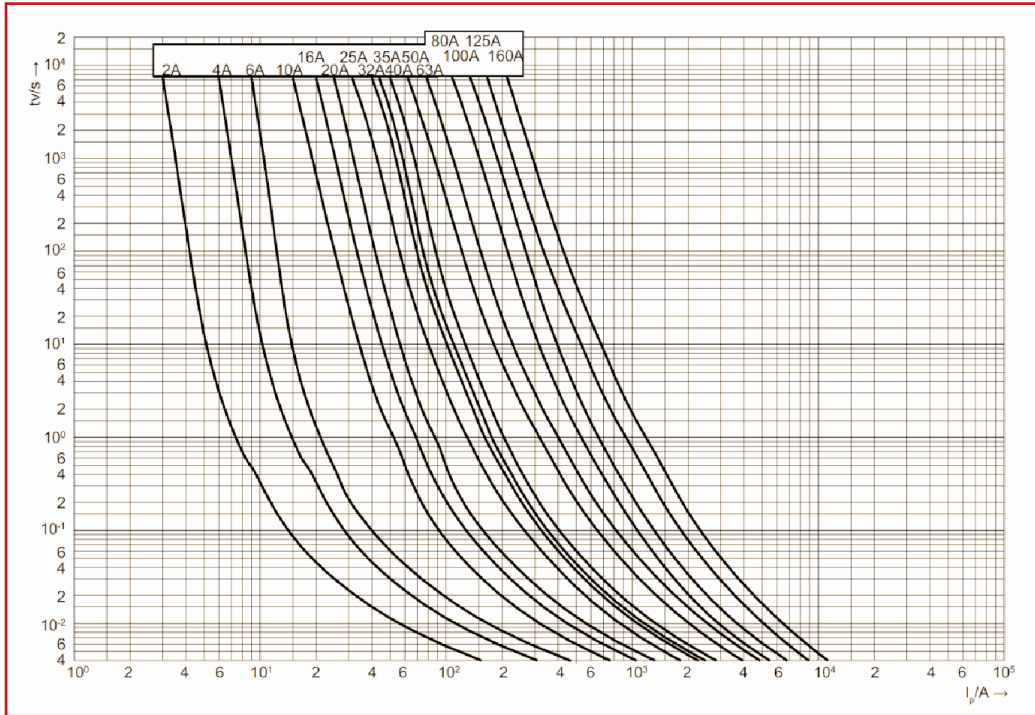
■ SCHRACK-INFO

NH-Sicherungseinsätze entsprechen der internationalen Norm IEC 60269
Kombi-Melder: Strin und Mittenmelder

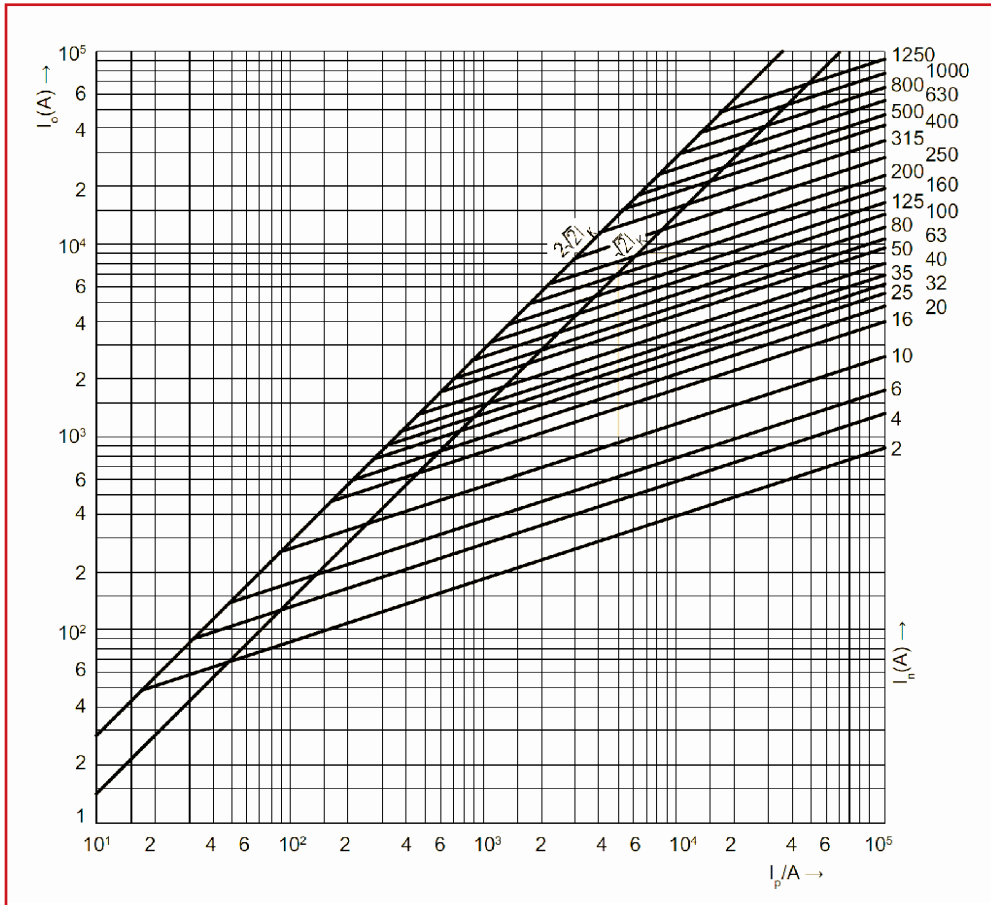
■ TECHNISCHE DATEN

| | | |
|------------------------------|----------------|------|
| Baugröße | NH000 | |
| Bemessungsspannung | AC400V | |
| Bemessungsstrom | 2-100A | |
| Bemessungsaus Schaltvermögen | 100kA | |
| Betriebsklasse | gG | |
| Normen | IEC/EN 60269-1 | |
| | DIN VDE 0636-2 | |
| Leistungsabgabe | 4A | 0,7W |
| | 6A | 0,8W |
| | 10A | 1,1W |
| | 16A | 1,6W |
| | 20A | 1,7W |
| | 25A | 1,9W |
| | 32A | 2,5W |
| | 35A | 3,5W |
| | 40A | 2,9W |
| | 50A | 3,9W |
| | 63A | 4,9W |
| Gewicht | 80A | 5,1W |
| | 100A | 5,5W |
| | 125g | |

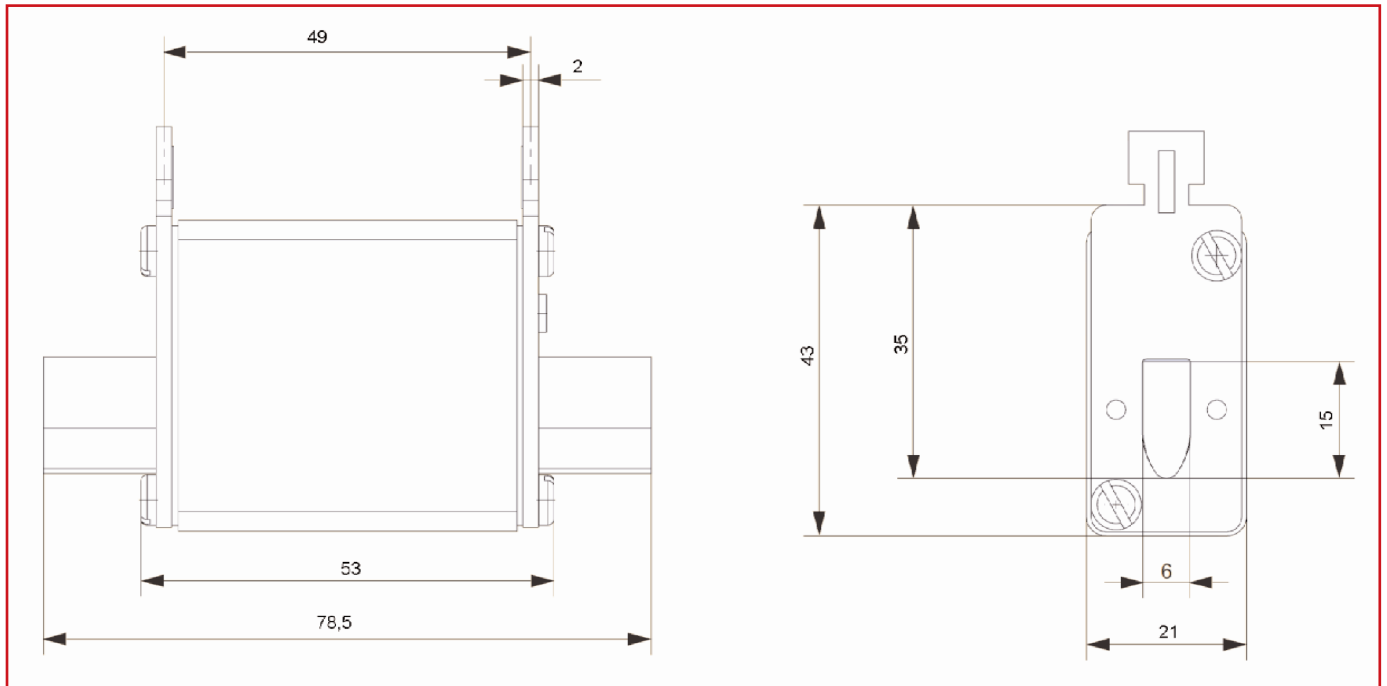
■ MITTLERE ZEIT/STROM-KENNLINIE



■ STROMBEGRENZUNGSDIAGRAMM



ABMESSUNGEN



| BESCHREIBUNG | EAN-CODE | BEST. NR. |
|---|---------------|-----------|
| NH-Sicherungseinsatz, Größe 00, 4A, 400V AC | 9004840507522 | ISPO0004 |
| NH-Sicherungseinsatz, Größe 00, 6 A, 400V AC | 9004840507553 | ISPO0006 |
| NH-Sicherungseinsatz, Größe 00, 10A, 400V AC | 9004840507577 | ISPO0010 |
| NH-Sicherungseinsatz, Größe 00, 16A, 400V AC | 9004840507591 | ISPO0016 |
| NH-Sicherungseinsatz, Größe 00, 20A, 400V AC | 9004840507638 | ISPO0020 |
| NH-Sicherungseinsatz, Größe 00, 25A, 400V AC | 9004840507645 | ISPO0025 |
| NH-Sicherungseinsatz, Größe 00, 32A, 400V AC | 9004840507652 | ISPO0032 |
| NH-Sicherungseinsatz, Größe 00, 35A, 400V AC | 9004840507713 | ISPO0035 |
| NH-Sicherungseinsatz, Größe 00, 40A, 400V AC | 9004840507720 | ISPO0040 |
| NH-Sicherungseinsatz, Größe 00, 50A, 400V AC | 9004840507737 | ISPO0050 |
| NH-Sicherungseinsatz, Größe 00, 63A, 400V AC | 9004840507744 | ISPO0063 |
| NH-Sicherungseinsatz, Größe 00, 80A, 400V AC | 9004840507751 | ISPO0080 |
| NH-Sicherungseinsatz, Größe 00, 100A, 400V AC | 9004840507775 | ISPO0100 |