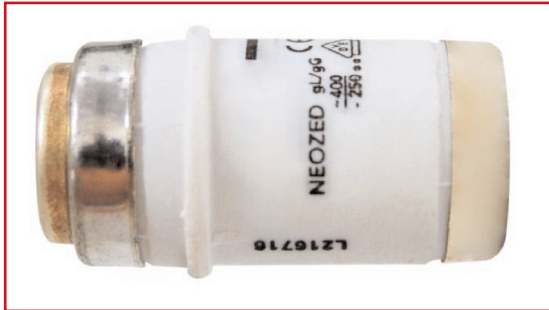


■ DATENBLATT:
D01-SICHERUNGSEINSÄTZE, 400V, E14, KENNLINIE GG

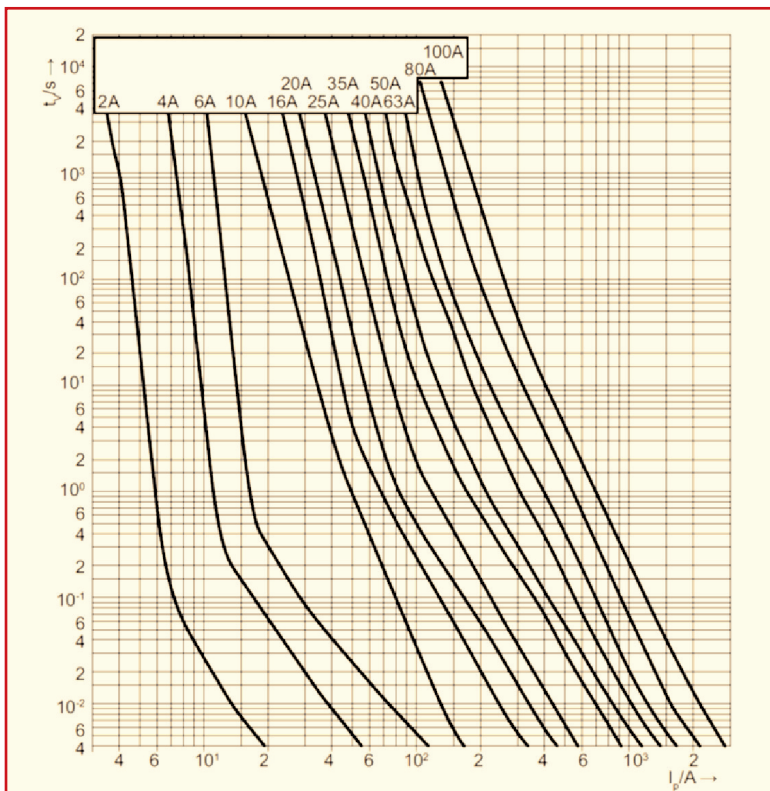


■ SCHRACK-INFO
D01-Sicherungseinsätze der Betriebsklasse gG nach IEC 60269 bzw. DIN EN 60269-1 und DIN VDE 0636-3 mit einer Bemessungsspannung von AC400V

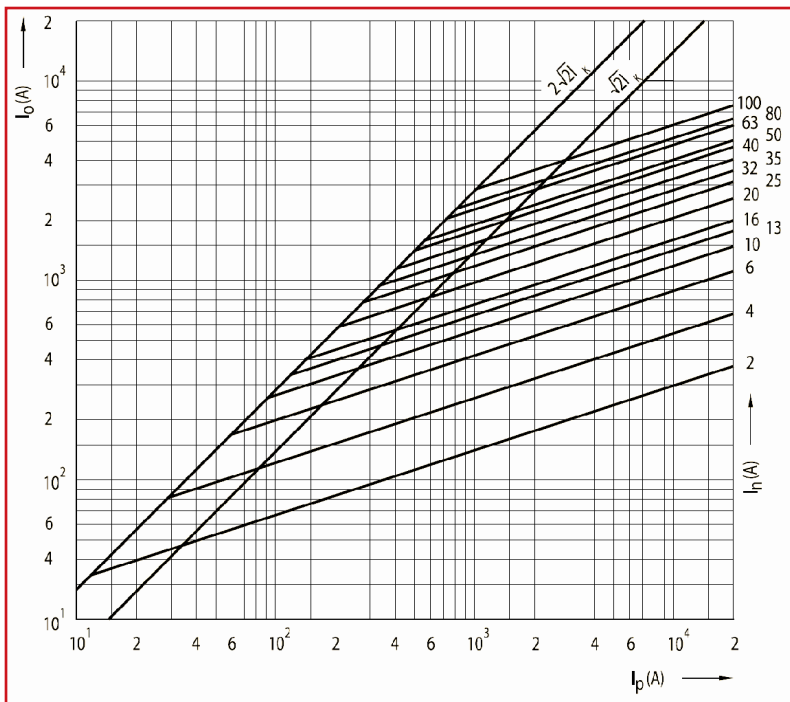
■ TECHNISCHE DATEN

| Bemessungsstrom | 2A | 4A | 6A | 10A | 16A |
|--------------------------------|------|-------|------|------|------|
| Farbmarkierung | rosa | braun | grün | rot | grau |
| Betriebsklasse | gG | | | | |
| Bemessungsspannung AC | 400V | | | | |
| Bemessungsspannung DC | 250V | | | | |
| Baugröße | D01 | | | | |
| Gewinde | E14 | | | | |
| Leistungsabgabe | 1,2W | 1,3W | 1,7W | 1,4W | 2,3W |
| Bemessungsausschaltvermögen AC | 50kA | | | | |
| Bemessungsausschaltvermögen DC | 8kA | | | | |

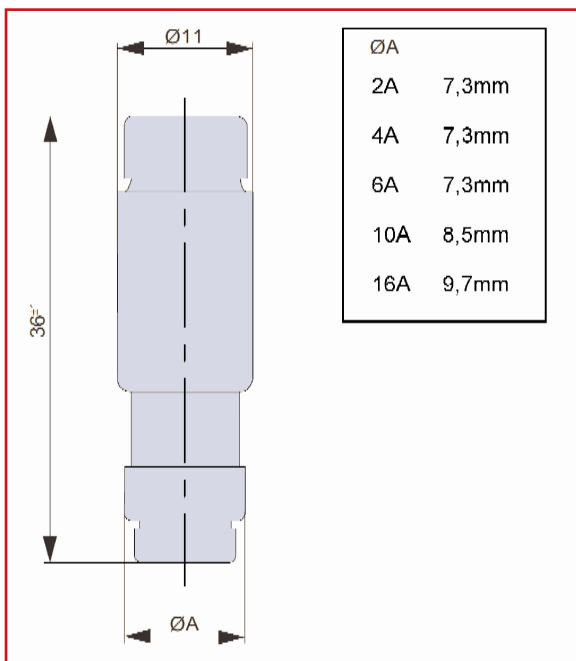
■ MITTLERE ZEIT/STROM-KENNLINIE



STROMBEGRENZUNGSDIAGRAMM



ABMESSUNGEN



| BESCHREIBUNG | EAN-CODE | BEST. NR. |
|----------------------------------|---------------|-----------|
| D01-Sicherungspatrone Neozed 2A | 9004840686302 | IS504030 |
| D01-Sicherungspatrone Neozed 4A | 9004840686319 | IS504031 |
| D01-Sicherungspatrone Neozed 6A | 9004840686326 | IS504032 |
| D01-Sicherungspatrone Neozed 10A | 9004840686333 | IS504033 |
| D01-Sicherungspatrone Neozed 16A | 9004840686340 | IS504034 |