



WE CONNECT TO PROTECT



## TYTAN D0 Schmelzsicherungseinsätze inkl. Kennmelder

Betriebsklasse (gL) - gG

Größe D01 sowie D02

Bemessungsspannungsbereich: AC 400V / DC 250V

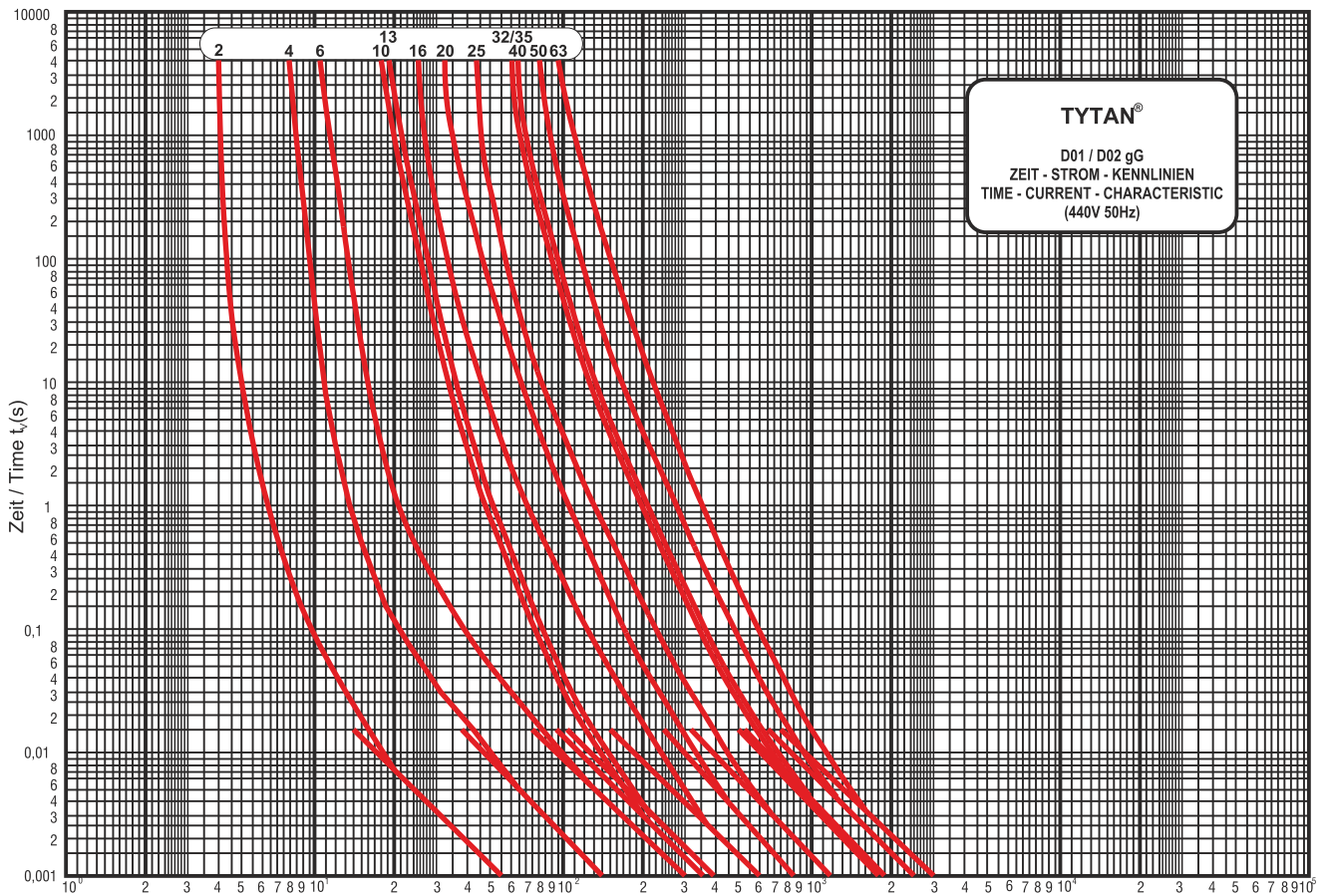
DIN 49522

DIN VDE 0636

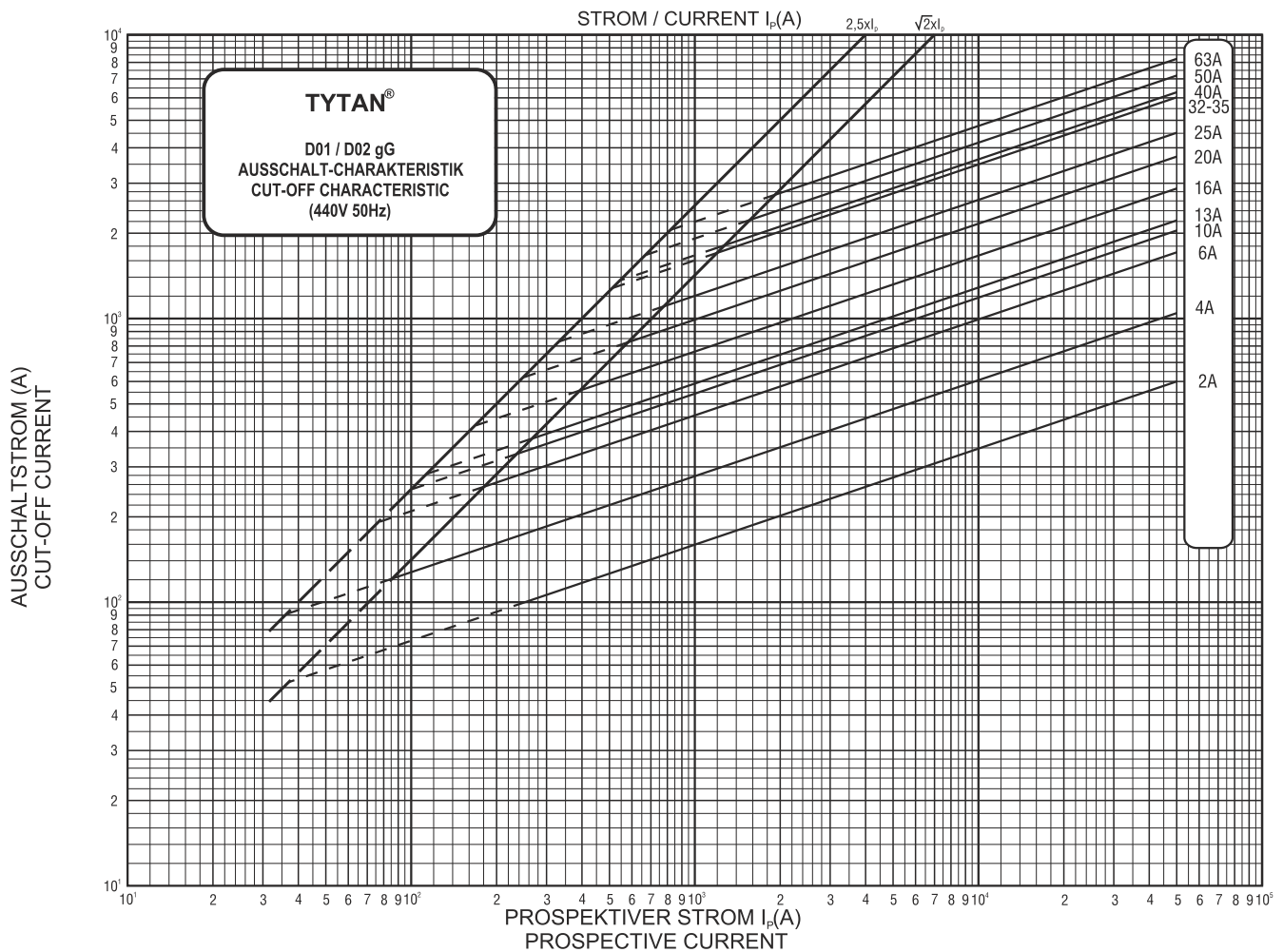
IEC 60269-3

Verpackungseinheit 50 Stück

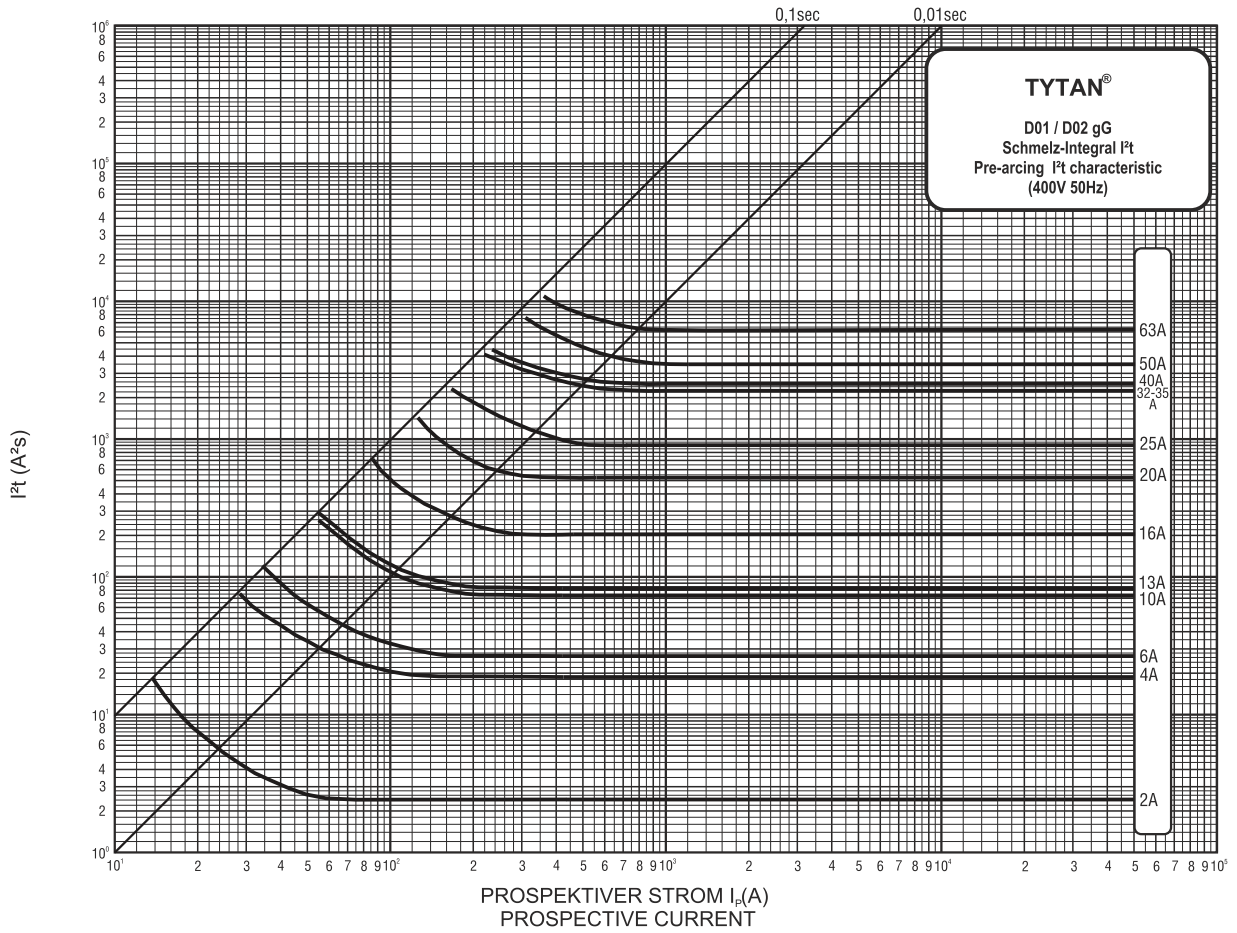
| Stromstärke | Verlustleistung | Kappen | Oberfläche     | Kennmelder | Gewicht | Artikel Nr. |
|-------------|-----------------|--------|----------------|------------|---------|-------------|
| D01 2A      | 1,5W            | CuZn37 | vernickelt 3µm | rosa       | 6g      | 100202      |
| D01 4A      | 1,6W            | CuZn37 | vernickelt 3µm | braun      | 6g      | 100204      |
| D01 6A      | 1,7W            | CuZn37 | vernickelt 3µm | grün       | 6g      | 100206      |
| D01 10A     | 1,8W            | CuZn37 | vernickelt 3µm | rot        | 6,3g    | 100210      |
| D01 13A     | 2,1W            | CuZn37 | vernickelt 3µm | schwarz    | 6,3g    | 100213      |
| D01 16A     | 2,2W            | CuZn37 | vernickelt 3µm | grau       | 6,7g    | 100216      |
| D02 20A     | 2W              | CuZn37 | vernickelt 3µm | blau       | 12,1g   | 100220      |
| D02 25A     | 3W              | CuZn37 | vernickelt 3µm | gelb       | 12,5g   | 100225      |
| D02 32A     | 3,5W            | CuZn37 | vernickelt 1µm | violett    | 12,8g   | 100232      |
| D02 35A     | 4W              | CuZn37 | vernickelt 1µm | schwarz    | 12,8g   | 100235      |
| D02 40A     | 4,6W            | CuZn37 | vernickelt 1µm | schwarz    | 12,8g   | 100240      |
| D02 50A     | 4,8W            | CuZn37 | vernickelt 1µm | aluminium  | 13,8g   | 100250      |
| D02 63A     | 5,4W            | CuZn37 | vernickelt 1µm | kupfer     | 14,7g   | 100263      |



# Durchlassstrom - Kennlinien:



## Schmelz-Integral:



## Ausschalt-Integral:

