



Válcová pojistka s blikající vložkou, D02, 35A, 400 V, gL/gG

Typ **Z-SLS/B-35A**
 Catalog No. **268991**

Abbildung ähnllich

Dodavatelský program

| | | | |
|-------------------------|-------|---|--|
| Product range | | | Fuse material |
| Basic function | | | Accessories |
| Basic function | | | Fuse sets |
| Použitelný pro | | | Z-SLS/NEOZ Z-SLK/NEOZ Z-SLS/CEK |
| | | | With flashing function Snap-fit on DIN rail 1 set consists of: 3 fuse-links, 3 current codings, 1 plastic box in the colour of the indicator |
| Rated operating voltage | | | 60 - 400 V AC |
| Jmenovitý trvalý proud | I_u | a | 35 |

Technická data

Elektrický

| | | | |
|---------------------------|-------|------|------------|
| Jmenovité pracovní napětí | U_e | V | |
| jmenovité provozní napětí | U_e | V AC | 60 ... 400 |
| | | V DC | 60 - 220 |
| Utilization category | | | gG (gL) |
| Test voltage | | kV | 5 |

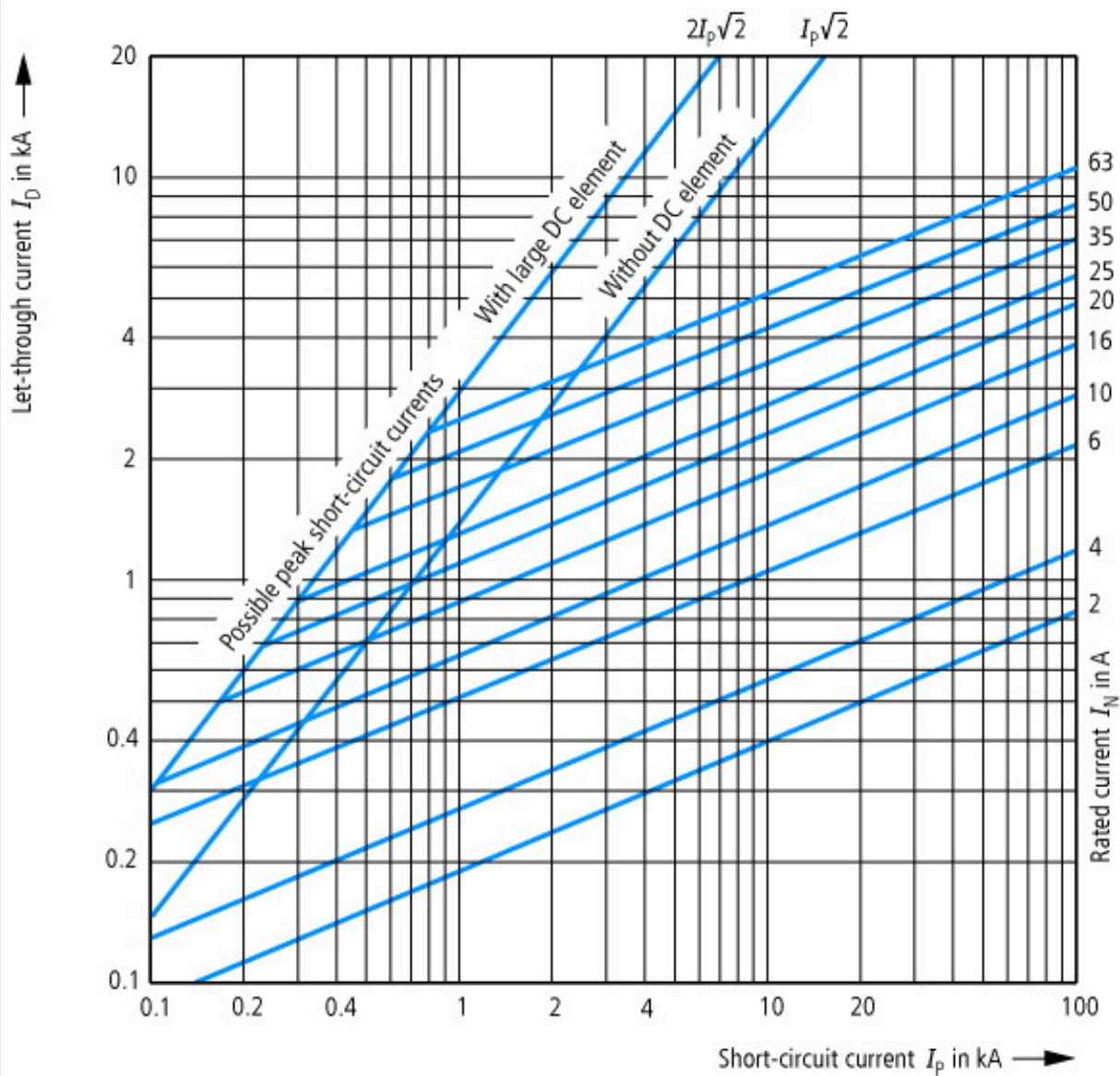
Ověření návrhu podle ČSN EN 61439

| | | | |
|---|-----------|----|-----|
| Technické údaje pro ověření konstrukce | | | |
| Jmenovitý proud k údajům ztrátového výkonu | I_n | A | 35 |
| Ztrátový výkon na jeden pól, v závislosti na proudu | P_{vid} | W | 0 |
| Ztrátový výkon přístroje, v závislosti na proudu | P_{vid} | W | 2.8 |
| Ztrátový výkon statický, nezávislý na proudu | P_{vs} | W | 0 |
| Přenosová rychlost ztrátového výkonu | P_{ve} | W | 0 |
| Provozní teplota okolí min. | | °C | -25 |
| Provozní teplota okolí max. | | °C | 55 |
| | | | 0 |

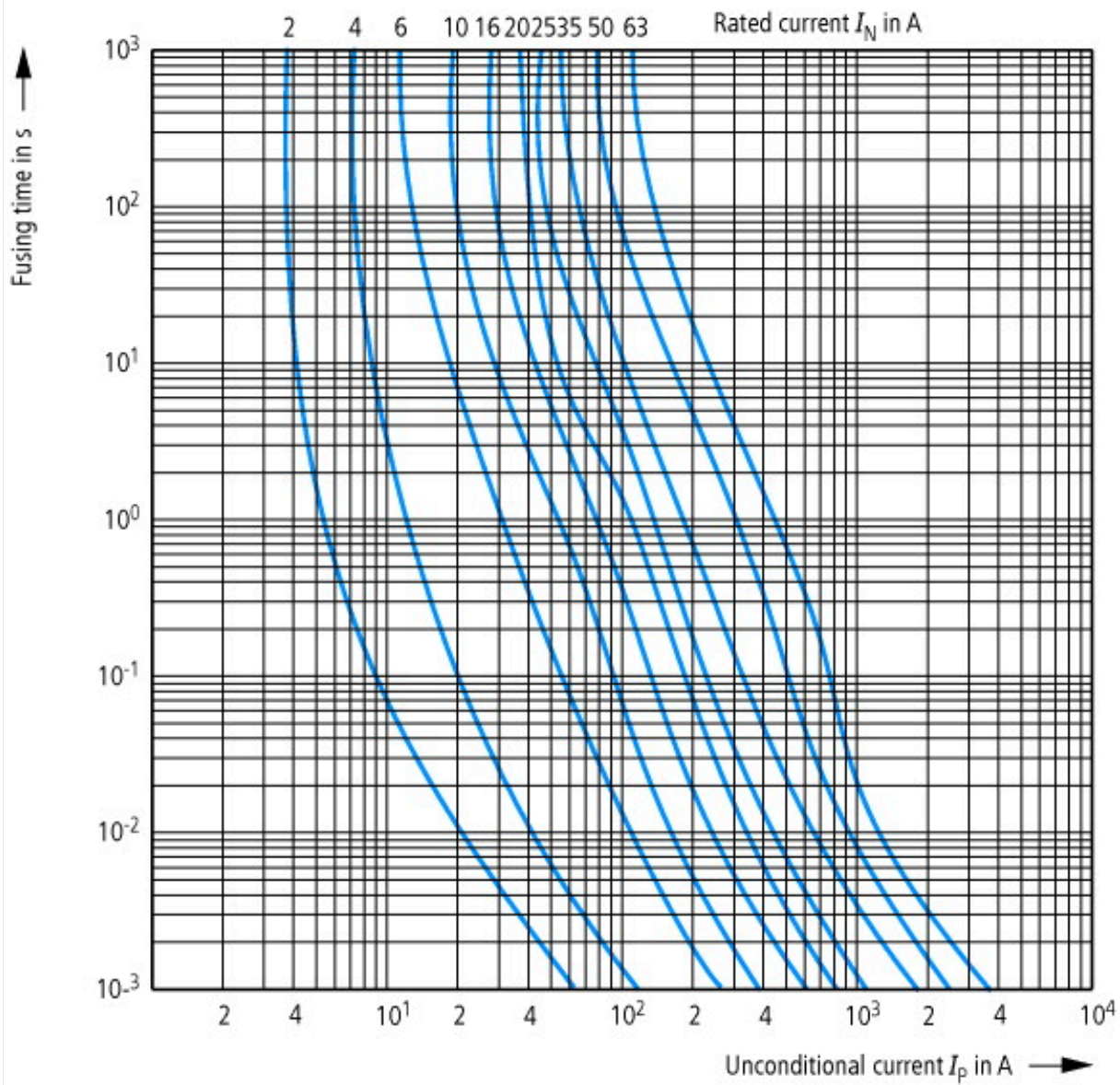
Technická data podle ETIM 7.0

| | | | |
|---|--|---|---|
| Circuit breakers and fuses (EG000020) / D0-system fuse link (EC001642) | | | |
| Elektrotechnika, automatizační technika a technika řízení procesu / Elektroinstalacní zařízení, přístroj / Systémy tavných pojistek / Neozed fuse link (ecl@ss10.0.1-27-14-21-19 [ACN353011]) | | | |
| Construction size | | | D02 |
| Rated current | | A | 35 |
| Rated voltage | | V | 400 |
| Colour code | | | Black |
| Utilization category | | | gL/gG (cable protection/equipment protection) |

Charakteristiky



Let-through current characteristic, D0 fuse links 2...63 A gG(gL)



Časové / proudové charakteristiky, D0 pojistkové vazby 2...63 A gG(gL)