



## Sicherungseinsatz, D02, 32A, 400V, gL/gG

Typ **Z-D02/SE-32**  
Art.-Nr. **288942**

Abbildung ähnlich

### Lieferprogramm

Sortiment			Sicherungsmaterial
Grundfunktion			Zusatzausrüstung
Grundfunktion			Schmelzeinsätze
Betriebsklasse			Betriebsklasse gG (gL)
			auf DIN-Schiene schnappbar in Kunststoffbox in der Farbe der Kennmelder
Bemessungsdauerstrom	$I_u$	A	32
Sicherungseinsatz			Baugröße D02

### Technische Daten

#### Allgemeines

Normen und Bestimmungen			DIN VDE 0636, DIN 49522
-------------------------	--	--	----------------------------

#### Elektrisch

Bemessungsbetriebsspannung	$U_e$	V	
Bemessungsbetriebsspannung	$U_e$	V AC	400
		V DC	220
Bemessungsdauerstrom	$I_u$	A	32

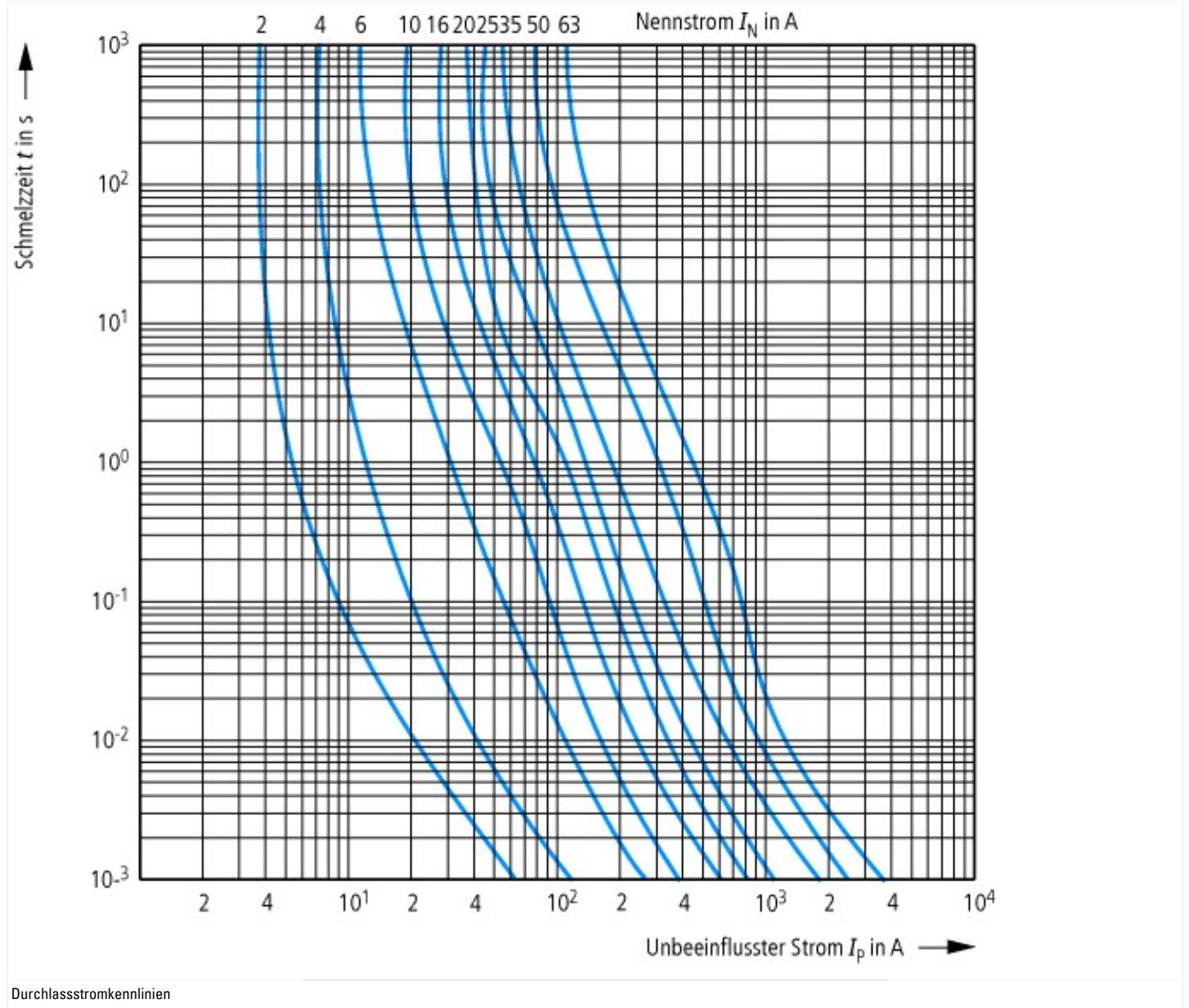
### Daten für Bauartnachweis nach IEC/EN 61439

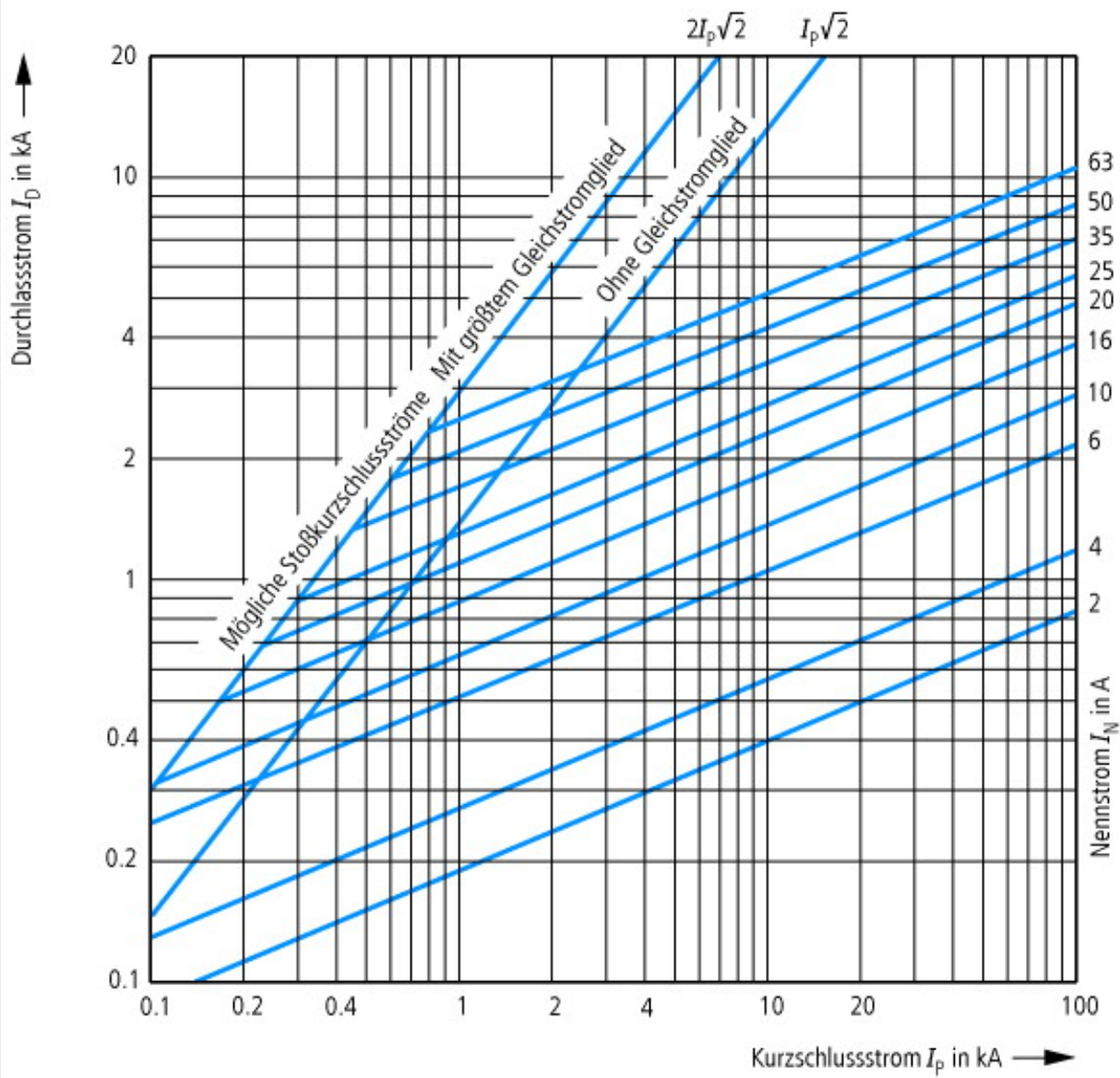
Technische Daten für Bauartnachweis			
Betriebsumgebungstemperatur min.		°C	-25
Betriebsumgebungstemperatur max.		°C	55

### Technische Daten nach ETIM 5.0

Schutzschaltgeräte, Sicherungen, Reiheneinbau-/Aufbaugeräte (EG000020) / D0-Sicherungseinsatz (EC001642)			
Elektro-, Automatisierungs- und Prozessleittechnik / Elektroinstallationsanlage, -gerät / Schmelzsicherungssysteme / D0-Sicherungseinsatz (ecl@ss8-27-14-21-19 [ACN353007])			
Baugröße			D02
Bemessungsstrom		A	32
Bemessungsspannung		V	400
Farbcode			schwarz
Betriebsklasse			gL/gG (Ganzbereichs-Leitungsschutz/Ganzbereichs-Gerätesch.)

## Kennlinien





Durchlassstrom-Kennlinie