

TYTAN®

D0 - SICHERUNGSEINSÄTZE

alle in der Klickbox mit Kennfarbe nach VDE

Für meine Kunden: Zur sofortigen Wiedereinschaltung dient die griffbereite Reservebox in der Verteilung

Gerüstet für alle Fälle durch das Vollsortiment.

Für meine Monteur: Besonderer mechanischer Schutz durch die Klickbox, z.B. im Werkzeugkasten.

Ein starker Service

D01 - Sicherungseinsätze 400V~ 250V=

12 Stück in einer Box 1,5TE mit Klickbefestigung für Hutschiene 35mm nach DIN EN 50022

DIN 49522
DIN VDE 0636
IEC 60269

Ampere	Kennfarbe	Artikel	Box/VE	Kg/Box	€/Box
12 X 2A	rosa	1202	1/24/240	0,10	8,40
12 X 4A	braun	1204	1/24/240	0,10	8,40
12 X 6A	grün	1206	1/24/240	0,10	8,40
12 X 10A	rot	1210	1/24/240	0,11	8,40
12 X 13A	ocker	1213	1/24/240	0,11	8,40
12 X 16A	grau	1216	1/24/240	0,11	8,40

D02 - Sicherungseinsätze 400V~ 250V=

12 Stück in einer Box 3TE mit Klickbefestigung für Hutschiene 35mm nach DIN EN 50022

DIN 49522
DIN VDE 0636
IEC 60269

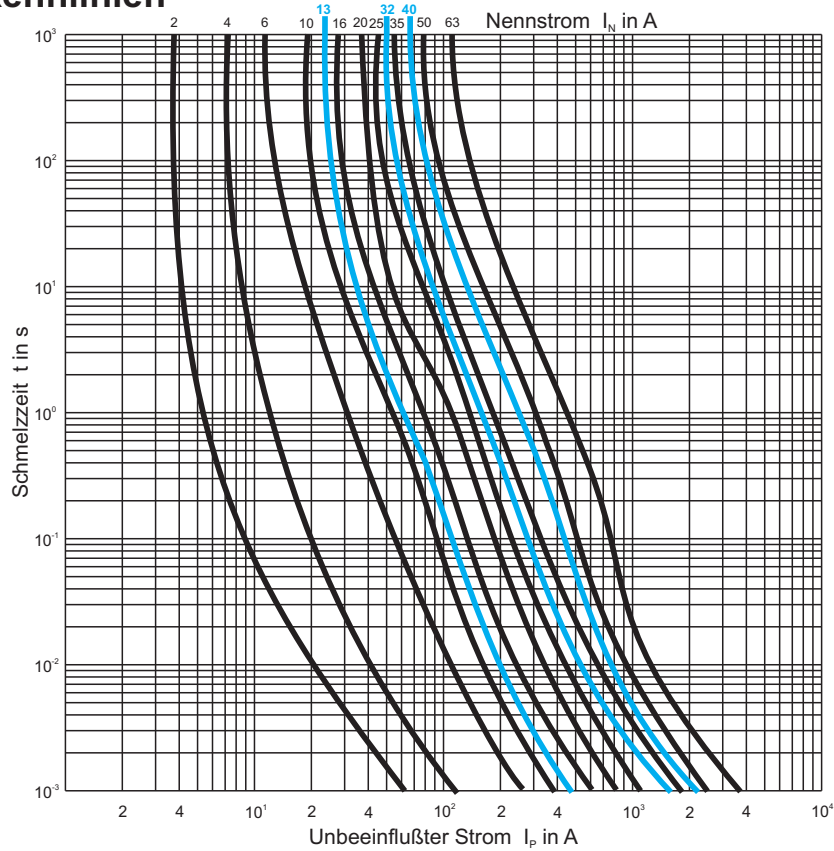
Ampere	Kennfarbe	Artikel	Box/VE	Kg/Box	€/Box
12 X 20A	blau	1220	1/12/120	0,18	9,60
12 X 25A	gelb	1225	1/12/120	0,18	9,60
12 X 32A	lila	1232	1/12/120	0,19	9,60
12 X 35A	schwarz	1235	1/12/120	0,21	9,60
12 X 40A	violett	1240	1/12/120	0,21	9,60
12 X 50A	weiß	1250	1/12/120	0,22	9,60
12 X 63A	kupfer	1263	1/12/120	0,22	9,60

Das besondere Angebot für den Service:
Gerüstet für alle Fälle. Ein Vollsortiment mit
13 X 12 Sicherungseinsätzen 2...63A!

Ampere	Kennfarbe	Artikel	Kg/VE	€/VE
2...63A	alle	1200	2,10	117,60

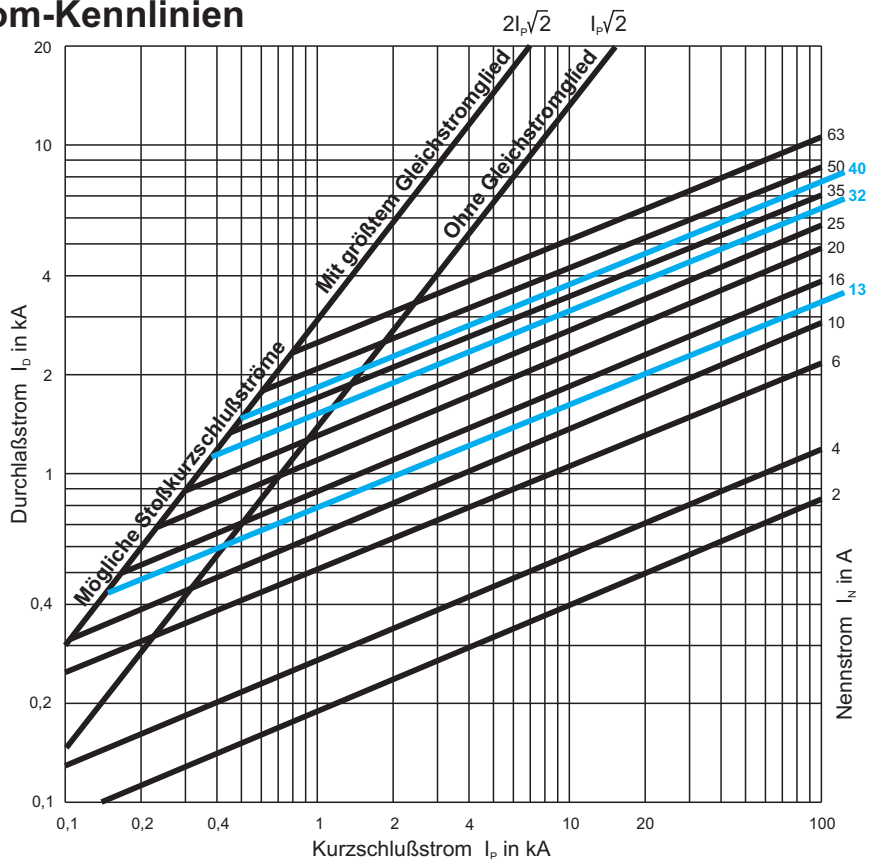


Zeit-Strom-Kennlinien



Zeit-Stromkennlinien von D0-Sicherungseinsätzen 2...63A gL-gG

Durchlaßstrom-Kennlinien



Durchlaßstrom-Kennlinien von D0-Sicherungseinsätzen 2...63A gL-gG