

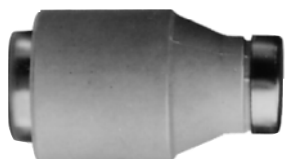
D-SICHERUNGSMATERIAL / MATÉRIEL DE COUPE-CIRCUIT D

D-Sicherungseinsätze superflink

zum Schutze von Halbleiter-Stromrichtern
50 kA Abschaltvermögen

Fusibles D super-rapide

pour la protection des semi-conducteurs
50 kA pouvoir de coupure



Typ Type	Nennstrom Courant nom.	Nennspannung Tension nominale	Bestell-Nr. Référence	E-Nr.	Verpackung/Stück Emballage/pièce
GLD II	2 A	500 V	0034.1101	800220209	5
GLD II	4 A	500 V	0034.1102	800220409	5
GLD II	6 A	500 V	0034.1103	800220609	5
GLD II	10 A	500 V	0034.1104	800221009	5
GLD II	16 A	500 V	0034.1105	800221609	5
GLD II	20 A	500 V	0034.1106	800222009	5
GLD II	25 A	500 V	0034.1107	800222509	5
GLD III	35 A	500 V	0034.1112	800323509	5
GLD III	50 A	500 V	0034.1114	800325009	5
GLD III	63 A	500 V	0034.1115	800326009	5

NH-SICHERUNGSMATERIAL / MATÉRIEL DE COUPE-CIRCUIT HPC

NH-Sicherungseinsätze superflink, 500 V

DIN 00, 1, 2, 3, nach VDE 0636/23

Kennlinie gR

Abmessungen nach DIN

Fusibles HPC super-rapide, 500 V

DIN 00, 1, 2, 3, selon VDE 0636/23

Caractéristique gR

Dimensions d'après DIN

Abmessungen auf Anfrage erhältlich

Dimensions sur demande



Verpackung: 3 Stück
Emballage: 3 pièces

Zum Schutze von Halbleiter-Stromrichtern
Pour la protection des semi-conducteurs

Strom-Zeit-Kennlinien
Durchlass-Kennlinien
sowie Schmelz- und Abschalt-Integrale auf Anfrage

Caractéristique de fusion, de coupure et intégrale de fusion sur demande.

Grösse Grandeur	Nennstrom I_n Courant nom. I_n	Bestell-Nr. Référence	E-Nr.
DIN 00	40 A	1301.0801	840300148
	50 A	1301.0802	840300158
	63 A	1301.0803	840300178
	80 A	1301.0804	840300198
	100 A	1301.0805	840300208
	125 A	1301.0806	840300218
DIN 1	160 A	1301.2871	840300238
	35 A	1301.0813	840301138
	50 A	1301.0815	840301158
	63 A	1301.0816	840301178
	80 A	1301.0817	840301198
	100 A	1301.0818	840301208
	125 A	1301.0819	840301218
	160 A	1301.0820	840301238
DIN 2	200 A	1301.0821	840301248
	250 A	1301.2876	840301268
	224 A	1301.0824	840302258
	250 A	1301.0825	840302268
	300 A	1301.0826	840302278
	315 A	1301.0827	840302888
DIN 3	355 A	1301.0828	840302298
	400 A	1301.2880	840302308
	315 A	1301.2884	840303288
DIN 3	400 A	1301.0830	840303308
	425 A	1301.0831	840303408
	500 A	1301.2885	840303318