

## NK07V020

Fusibile media tensione NK 7,2 kV

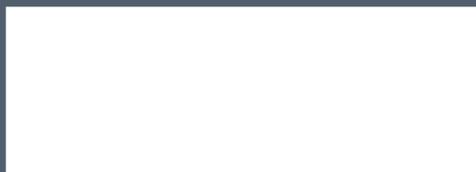
Commerciale di riferimento	
Tensione	7,2 kV
Capacità di rottura	50 kA
Norme di riferimento	IEC60282-1, DIN43625, VDE0670-402/IEC60787, VDE0670-401/IEC60644, IEC60549
Forza percussore	50 N
Lunghezza 'e'	192
Confezione di vendita	3 pz



Omega Fusibili si riserva il diritto di cambiare o aggiornare le informazioni tecniche contenute all'interno di questa scheda senza comunicazione. Le immagini sono puramente indicative.



Codice	Amperaggio	Corrente Min. Fusione	Potenza Dissipata	Peso Kg.	Dmm	Note
NK07V002	2 A	6 A	3,5	1,1	53	A richiesta versione 'Thermo' con forza percussore 80N e 120 N. A richiesta dimensioni speciali
NK07V004	4 A	12 A	8,9	1,1	53	A richiesta versione 'Thermo' con forza percussore 80N e 120 N. A richiesta dimensioni speciali



Codice	Amperaggio	Corrente Min. Fusione	Potenza Dissipata	Peso Kg.	Dmm	Note
NK07V006	6 A	25 A	10,0	1,1	53	A richiesta versione 'Thermo' con forza percussore 80N e 120 N. A richiesta dimensioni speciali
NK07V010	10 A	46 A	6,6	1,1	53	A richiesta versione 'Thermo' con forza percussore 80N e 120 N. A richiesta dimensioni speciali
NK07V016	16 A	60 A	11,8	1,1	53	A richiesta versione 'Thermo' con forza percussore 80N e 120 N. A richiesta dimensioni speciali
NK07V020	20 A	80 A	15,3	1,1	53	A richiesta versione 'Thermo' con forza percussore 80N e 120 N. A richiesta dimensioni speciali
NK07V025	25 A	105 A	22,1	1,1	53	A richiesta versione 'Thermo' con forza percussore 80N e 120 N. A richiesta dimensioni speciali
NK07V032	32 A	130 A	30,1	1,1	53	A richiesta versione 'Thermo' con forza percussore 80N e 120 N. A richiesta dimensioni speciali
NK07V040	40 A	178 A	36,9	1,1	53	A richiesta versione 'Thermo' con forza percussore 80N e 120 N. A richiesta dimensioni speciali
NK07V050	50 A	220 A	25,9	1,7	68	A richiesta versione 'Thermo' con forza percussore 80N e 120 N. A richiesta dimensioni speciali
NK07V063	63 A	270 A	42,8	1,7	68	A richiesta versione 'Thermo' con forza percussore 80N e 120 N. A richiesta dimensioni speciali



Codice	Amperaggio	Corrente Min. Fusione	Potenza Dissipata	Peso Kg.	Dmm	Note
NK07V080	80 A	360 A	50,3	1,7	68	A richiesta versione 'Thermo' con forza percussore 80N e 120 N. A richiesta dimensioni speciali
NK07V100	100 A	540 A	66,4	2,7	85	A richiesta versione 'Thermo' con forza percussore 80N e 120 N. A richiesta dimensioni speciali
NK07V125	125 A	610 A	101,0	2,7	85	A richiesta versione 'Thermo' con forza percussore 80N e 120 N. A richiesta dimensioni speciali
NK07V160	160 A	810 A	135,0	2,7	85	A richiesta versione 'Thermo' con forza percussore 80N e 120 N. A richiesta dimensioni speciali

## CURVE

