



VÁLCOVÉ POJISTKOVÉ VLOŽKY, 22X58, TYP GG, AM

FR22GG69V2

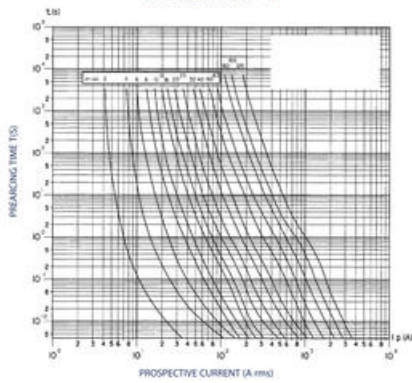
Válcová pojistka 22x58, gG

- Keramické tělo s postříbřenými kontaktními plochami
- Ochrana proti přetížení a zkratu přístroje a ochrana obvodu

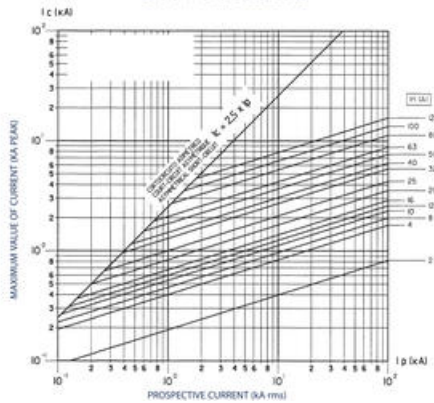


POPIS PRODUKTU

Characteristics t-I



Cut-off characteristics



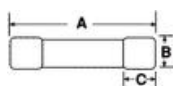
Válcová pojistka s mechanickou spouští



Podle NF EN 60269-1 & 2-1



ROZMĚRY



22x58	mm
A	22.2
B	58
C	16.2

OBJEDNACÍ INFORMACE

Objednací čísla	Popis	Rozměr (mm)	Jmenovitý proud (A)	Napětí (V) AC	Ztrátový výkon (W)	Vypínací schopnost	Balení
FR22GG69V2	F219241	22x58	2	690	1.2	80kA/690 V	10
FR22GG69V4	H219772		4		1.3		
FR22GG69V6	P222216		6		1.4		
FR22GG69V8	L222972		8		1.65		
FR22GG69V10	T200761		10		2		
FR22GG69V12	J201304		12		2.4		
FR22GG69V16	S201818		16		3		
FR22GG69V20	P211038		20		3.4		
FR22GG69V25	N212072		25		3.8		
FR22GG69V32	F212594		32		4.3		
FR22GG69V40	J213609		40		5.1		
FR22GG69V50	P214626		50		5.5		

FR22GG69V63	Y215646		63		6.7		
FR22GG69V80	Q217180		80		8		
FR22GG50V100	J219773		100	500	9	120kA/500 V	
FR22GG40V125	J219773		125	400	12.5		

Se spouští

FR22GG69V4P	R214628	22x58	4	690	1.3	80kA/690 V	10
FR22GG69V6P	A215648		6		1.4		
FR22GG69V8P	F216665		8		1.65		
FR22GG69V10P	W217691		10		2		
FR22GG69V12P	W218726		12		2.4		
FR22GG69V16P	L219775		16		3		
FR22GG69V20P	P222975		20		3.4		
FR22GG69V25P	M201307		25		3.8		
FR22GG69V32P	S211041		32		4.3		
FR22GG69V40P	R212075		40		5.1		
FR22GG69V50P	M213612		50		5.5		
FR22GG50V63P	S214669		63	500	6.7	120kA/500 V	
FR22GG50V80P	F216159		80		8		
FR22GG50V100P	T217183		100		9		
FR22GG40V125P	H218208		125	400	12.5		

aM (pomalé) bez spouště

FR22AM69V1	M219776	22x58	1	690		80kA/690 V	10
FR22AM69V2	T222220		2		1.2		
FR22AM69V4	Q222976		4		1.3		
FR22AM69V6	Y200765		6		1.4		
FR22AM69V8	N201308		8		1.65		
FR22AM69V10	X201822		10		2		
FR22AM69V12	T211042		12		2.4		
FR22AM69V16	M211565		16		3		
FR22AM69V20	S212076		20		3.4		
FR22AM69V25	J212597		25		3.8		
FR22AM69V32	V213113		32		4.3		
FR22AM69V40	N213613		40		5.1		
FR22AM69V50	R214122		50		5.5		
FR22AM69V63	C215650		63		6.7		
FR22AM69V80	H216667		80		8		
FR22AM50V100	Y217693		100	500	9	120kA/500 V	

FR22AM40V125	J218209		125	400	12.5		
aM (pomalé) se spouští							
FR22AM69V1P	E215652	22x58	1	690		80kA/690 V	10
FR22AM69V6P	Y218728		6		1.4		
FR22AM69V8P	Q219779		8		1.65		
FR22AM69V10P	S222978		10		2		
FR22AM69V12P	R201311		12		2.4		
FR22AM69V16P	W211044		16		3		
FR22AM69V20P	W212079		20		3.4		
FR22AM69V25P	Q213615		25		3.8		
FR22AM69V32P	X214633		32		4.3		
FR22AM69V40P	F215653		40		5.1		
FR22AM69V50P	K216669		50		5.5		
FR22AM50V63P	B217696		63	500	6.7	120kA/500 V	
FR22AM50V80P	Z218729		80		8		
FR22AM40V125P	S201312		125	400	9		

Minimální objednávací množství je jedno balení tj. 10 ks.

SPECIFIKACE

Balení	10 ks
Breaking Capacity	120 kA
Charakteristika (CVL)	gG
Max. napětí AC	690 V
Nominální proud	2 A
Shoda s normami	BV, CE, DNV, GL, Lloyd's