

## 5 x 20 - 250VAC - keramické těleso



ref. č.  
S095558P



### Funkce

5x20mm keramické těleso, bez výplně pískem, vysoká vypínací schopnost (1500A). standardní charakteristiky F: "RYCHLÉ", T: "POMALÉ".

### Aplikace

jištění průmyslových elektrických obvodů. Jištění PC obvodů přímo napájených.

	jm. proud (A)	jm. napětí (VAC)	"rychlé" kat. číslo (5HF)	"rychlé" ref. číslo (5HF)	"pomalé" kat. číslo (5HT)	"pomalé" ref. číslo (5HT)	balení
5 x 20	0,1 <sup>(1)</sup>	250	MI5HF25V0,1	G095548P	-	-	50
5 x 20	0,125 <sup>(1)</sup>	250	MI5HF25V0,125	H095549P	-	-	50
5 x 20	0,16 <sup>(1)</sup>	250	MI5HF25V0,16	J095550P	-	-	50
5 x 20	0,2 <sup>(1)</sup>	250	MI5HF25V0,2	Q095556P	-	-	50
5 x 20	0,25 <sup>(1)</sup>	250	MI5HF25V0,25	R095557P	MI5HT25V0,25	P085366P	50
5 x 20	0,315 <sup>(1)</sup>	250	MI5HF25V0,315	S095558P	MI5HT25V0,315	R094821P	50
5 x 20	0,4 <sup>(1)</sup>	250	MI5HF25V0,4	T095559P	MI5HT25V0,4	W094825P	50
5 x 20	0,5 <sup>(1)</sup>	250	MI5HF25V0,5	V095560P	MI5HT25V0,5	S085369P	50
5 x 20	0,63 <sup>(1)</sup>	250	MI5HF25V0,63	W095561P	MI5HT25V0,63	X094826P	50
5 x 20	0,8 <sup>(1)</sup>	250	MI5HF25V0,8	X095562P	MI5HT25V0,8	V085371P	50
5 x 20	1	250	MI5HF25V1	Y095563P	MI5HT25V1	W085372P	50
5 x 20	1,25	250	MI5HF25V1,25	C095567P	MI5HT25V1,25	X085373P	50
5 x 20	1,6	250	MI5HF25V1,6	D095568P	MI5HT25V1,6	Y085374P	50
5 x 20	2	250	MI5HF25V2	E095569P	MI5HT25V2	Z085375P	50
5 x 20	2,5	250	MI5HF25V2,5	F095570P	MI5HT25V2,5	A085376P	50
5 x 20	3,15	250	MI5HF25V3,15	G095571P	MI5HT25V3,1	B085377P	50
5 x 20	4	250	MI5HF25V4	H095572P	MI5HT25V4	C085378P	50
5 x 20	5	250	MI5HF25V5	J095573P	MI5HT25V5	D085379P	50
5 x 20	6,3	250	MI5HF25V6,3	K095574P	MI5HT25V6,3	E085380P	50
5 x 20	8 <sup>(2)</sup>	250	MI5HF25V8	J085407P	MI5HT25V8	A208357P	50
5 x 20	10 <sup>(2)</sup>	250	MI5HF25V10	K085408P	MI5HT25V10	B208358P	50
5 x 20	12	250	MI5HF25V12	G210341P			
5 x 20	12,5	250	MI5HT25V12,5	D210338P			
5 x 20	16	250	MI5HF25V16	H210342P			
5 x 20	20	250	MI5HF25V20	J210343P			
5 x 20	16	250	MI5HT25V16	E210339P			

odpovídá IEC 127-2 díl 1 a 5.

1) nestandardní výrobek

2) nestandardní rozsah



ref. č.



ref. č.  
P204943J



ref. č.  
Y098967P

## 5 x 20 pojistkové spodky a držáky

připojení	pojistkový spodek kat. číslo	pojistkový spodek ref. číslo.	kryt pojistky kat. číslo	kryt pojistky ref. číslo	popis	balení
pájený pojistkový spodek	MISIPTF78	K208228J	L208229J	MICPTBSPTF76-78	Pin rozteč 22,6mm	10
pájený pojistkový spodek	MISIPTF76	J208227J	L208229J	MICPTBSPTF76-78	Pin rozteč 15mm	10
pájený pojistkový spodek	MISIPTF15	P204943J	S204946J	MICPT140PTF15	Straight pins (rozteč 22mm)	10
pájený pojistkový spodek	MISIPTF15B	M209012J	N085595J	MICPT140APTf15	zahnutý Pin (rozteč 22mm)	10
pájený pojistkový spodek	MISIPTF10	N204942J			s/bez otočného Pinu (rozteč 22mm)	10
pájený pojistkový spodek	MISIPTF20	Q204944J			s otočným Pinem (rozteč 22mm)	10
bajonetový pojistkový spodek pro montáž na panel	MIPUPTF30	T204947J			pájený nebo s 2.8x0.5mm okem	10
bajonetový pojistkový spodek pro PCB	MIPUPTF45	X204950J			vertikální (rozteč 10mm)	10
bajonetový pojistkový spodek pro PCB	MIPUPTF50	Y204951J			horizontální (rozteč 10mm)	10
pájené držáky	MIMR5CISP	W202074P			PCB upevnění – 5x20 pojistky	50
pájené držáky	MIMR5-6	Y098967P			PCB upevnění – 5x20 / 6 x 32 pojistky	50
pájené držáky	MIMR5CI-S	J210550P			PCB upevnění – 5x20 pojistky	50