



POJISTKOVÝ DRŽÁK MODULSTAR® CMS 22 (22X58)

CMS221

"Pojistkový držák 22x58; 1p"



- Přímá montáž na DIN lištu
- Indikace přepálení



POPIS PRODUKTU

Jmenovité napětí (Ui)	Izolační napětí (Uimp)	Max. proud
690 V AC (AC20B)	8 kV	125 A

Podle IEC 60269-1 & 2 a testováno podle IEC 60947-1 & 3.

ROZMĚRY

OBJEDNACÍ INFORMACE

Objednací čísla	Popis	Počet pólů	Počet modulů šířky 17,5 mm	Balení
CMS221	E213628	1	2	6
CMS221N	L214646	2	4	3
CMS222	V215666		4	3
CMS223	Z216682	3	6	2
CMS223N	Q217709	4	8	1
CMS224	N218742		8	1
S indikací přepálení				
CMS221I	H214137	1	2	6
CMS221NI	S215158	2	4	3

CMS222I	Z216176		4	3
CMS223I	M217200	3	6	2
CMS223NI	A218224	4	8	1
S mikrospínačem pro indikaci stavu pojistky bez indikátoru				
CMS221M	D219262 mikrospínač NO/NC	1	2	6
CMS222M	E219792 mikrospínač NO/NC	2	4	3
CMS223M	Q222470 mikrospínač NO/NC	3	6	2
S mikrospínačem pro indikaci stavu pojistek s indikátorem				
CMS221MI	A216683 mikrospínač NO/NC + indikace	1	2	6
CMS222MI	N217201 mikrospínač NO/NC + indikace	2	4	3
Fázově napojené lišty				
CMS22BB1F12	B210313 1-fázová lišta 150 A	12		5
CMS22BB2F6	C210314 2-fázová lišta 90 A			
Další příslušenství				
CMS22W1	E211581 mikrospínač 1-pole NO/NC			1
CMS22W2	L212093 mikrospínač 3-pól. 1 ks NO/NC			
CMS22W3	B212613 mikrospínač 3-pól. 2 ks. NO/NC			
LOCK	M223525 Systém zamykání držáků pojistek			

SPECIFIKACE

Balení	6 ks
Breaking capacity max	100 kA
Max. napětí AC	690 V
Max. napětí DC	690 V
Počet pólů	1
Proud max.	125 A
Shoda s normami	CB, CCC, CE, DNV, Lloyd's, REACH, RoHS, UL
Šířka	35 mm
Výrobní číslo	T331079

