



Dopyt

MERSEN

POISTKOVÝ DRŽIAK MODULSTAR® CMS 14 (14X51)

CMS141

Držiak poistky pre 14x51, 1-pól

- Priama montáž na DIN lištu
- Indikácia vypálenia poistky



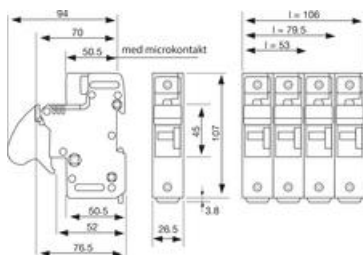
POPIS PRODUKTU

Menovité napätie (Ui)	Izolačné napätie (Uimp)	Max. prúd
690 V AC (AC20B)	8 kV	50 A

Podľa IEC 60269-1 & 2 a skúšané podľa IEC 60947-1 & 3



ROZMERY



OBJEDNÁVACIE INFORMÁCIE

Objednávacie číslo	Popis	Počet pólov	Počet modulov šírky 17,5 mm	Balenie
--------------------	-------	-------------	-----------------------------	---------

CMS141	F222990	1	1.5	6
CMS141N	E201323	2	3	3
CMS142	j211056	2	3	3
CMS143	J212091	3	4.5	2
CMS143N	L213128	4	6	1
CMS144	G214136	4	6	1
S indikáciou vypálenia poistky				
CMS141I	M200778	1	1.5	6
CMS141NI	M201836	2	3	3
CMS142I	C211579	2	3	3
CMS143I	Z212611	3	4.5	2
CMS143NI	D213627	4	6	1
S mikrospínačom pre indikáciu stavu poistky bez indikátora				
CMS141M	K214645 mikroprepínač NO/NC	1	1.5	6
CMS142M	R215157 mikroprepínač NO/NC	2	3	3
CMS143M	T215665 mikroprepínač NO/NC	3	4.5	2
CMS143M2	Y216681 mikroprepínač NO/NC	3	4.5	2
CMS143NM	L217199 mikroprřepínač NO/NC	4	6	1
S mikrospínačom pre indikáciu stavu poistiek s indikátorom				
CMS141MI	N201837 mikroprepínač NO/NC + indikátor	1	1.5	6
CMS142MI	K211057 mikroprepínač NO/NC + indikátor	2	3	3
CMS143MI	D211580 mikroprepínač NO/NC + indikátor	3	4.5	2
CMS143M2I	K212092 mikroprepínač NO/NC + indikátor	3	4.5	2
CMS143NMI	A212612 mikroprepínač NO/NC + indikátor	4	6	1
Fázove napojené lišty				
CMS14BB3F4	A210312 3-fázová lišta 100 A	12		5
CMS14BB2F6	Z210311 2-fázová lišta 63 A			
Ďalšie príslušenstvo mikroprepínačov pre CMS14				
CMS14W1	M218741 mikroprepínač 1-pólový NO/NC			1
CMS14W2	C219261 mikroprepínač 3-pólový 1 ks. NO/NC			
CMS14W3	D219791 mikroprepínač 3-pólový 2 ks. NO/NC			
LOCK	M223525 Systém zamykania držiakov poistiek			



ŠPECIFIKÁCIA

Balenie	6 ks
Breaking capacity max	100 kA
Max. napätie AC	690 V
Max. napätie DC	690 V
Počet pólov	1
Prúd max.	50 A
Šírka	26,5 mm
Výrobné číslo	A331016
Zhoda s normami	CB, CCC, CE, DNV, Lloyd's, REACH, RoHS, UL

