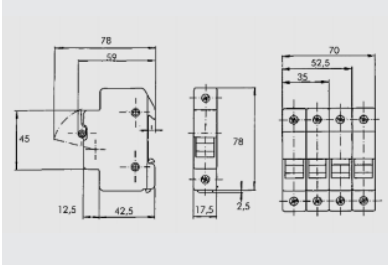


Sicherungen nach französischem Standard

Sicherungshalter

**Modularer Sicherungshalter MSC 10**

zum Aufrasten auf symmetrischer DIN-Schiene (Hutschiene)



Überwachung Schaltstellungstermmeldung	MC-Sicherung	Signallampe für Sicherung	Größe	Bemessungsstrom in A	Bemessungsspannung in V <sub>eff</sub> , 50 Hz	Anschlussquerschnitt in mm <sup>2</sup>	Polzahl	Teile-Nummer	Bezeichnung	Gewicht in g/Stück	VE
			32	690	16	1	1	Q216674	MSC 10	66	12
X			32	690	16	1	1	W219784	MSC 10 m. Signallampe	66	12
			32	690	10	1/N	1	Y201317	MSC 10 I/N	67	12
X			32	690	10	1/N	1	C211050	MSC 10 I/N m. Signallampe	69	12
			32	690	16	1+N	1	C212085	MSC 10 I+N	122	6
			32	690	16	2	2	E213122	MSC 10 II	115	6
X			32	690	16	2	2	K215151	MSC 10 II m. Signallampe	132	6
			32	690	16	3	3	M215659	MSC 10 III	196	4
			32	690	10	3/N	3	S218217	MSC 10 III/N	198	4
			32	690	16	3+N	3	E217193	MSC 10 III+N	262	3
			32	690	16	4	4	F218735	MSC 10 IV	258	3
			32	690	16	N	N	Q218215	MSC N	68	12

I/N = 1 Modul, I+N = 2 Module, III/N = 3 Module, 3+N = 4 Module

**MODULOSTAR® CMS10 modularer Sicherungshalter 690V**

für Kapselsicherungen 10x38, zum Aufrasten auf symmetrischer DIN-Schiene



Überwachung Schaltstellungstermmeldung	MC-Sicherung	Signallampe für Sicherung	Größe	Bemessungsstrom in A	Bemessungsspannung in V <sub>eff</sub> , 50 Hz	Anschlussquerschnitt in mm <sup>2</sup> min/max	Polzahl	Teile-Nummer	Bezeichnung	Gewicht in g/Stück	VE
			10x38	32	690	2,5/6	1	T305020	CMS 10 1	61	12
X			10x38	32	690	2,5/6	1	A305026	CMS 10 1I	61	12
			10x38	32	690	2,5/6	1+N	V305021	CMS 10 1N	125	6
X			10x38	32	690	2,5/6	1+N	B305027	CMS 10 1NI	125	6
			10x38	32	690	2,5/6	2	W305022	CMS 10 2	125	6
X			10x38	32	690	2,5/6	2	C305028	CMS 10 2I	125	6
			10x38	32	690	2,5/6	3	X305023	CMS 10 3	186	4
X			10x38	32	690	2,5/6	3	D305029	CMS 10 3I	186	4
			10x38	32	690	2,5/6	3+N	Y305024	CMS 10 3N	250	3
X			10x38	32	690	2,5/6	3+N	E305030	CMS 10 3NI	250	3
			10x38	32	690	2,5/6	4	Z305025	CMS 10 4	250	3
X			10x38	32	690	2,5/6	4	F305031	CMS 10 4I	250	3
			10x38	32	690	2,5/6	N	D305006	CMS 810 N	61	12

**MODULOSTAR® USFM10 modularer Sicherungshalter 690V**

kompakte Bauform, für 10x38-Sicherungen zum Aufrasten auf symmetrischer DIN-Schiene (Hutschiene)



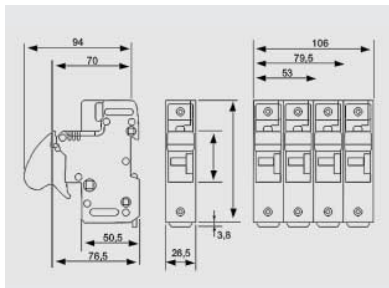
Überwachung Schaltstellungstermmeldung	MC-Sicherung	Signallampe für Sicherung	Größe	Bemessungsstrom in A	Bemessungsspannung in V <sub>eff</sub> , 50 Hz	Anschlussquerschnitt in mm <sup>2</sup> min/max	Polzahl	Teile-Nummer	Bezeichnung	Gewicht in g/Stück	VE
			10x38	32	690	2,5/6	3	S302765	USFM10	200	1
X			10x38	32	690	2,5/6	3	W302768	USFM10I	200	1
X			10x38	32	690	2,5/6	3	T302766	USFM10M	200	1
X	X		10x38	32	690	2,5/6	3	V302767	USFM10MI	200	1

## Sicherungshalter

## Sicherungen nach französischem Standard

### Modularer Sicherungshalter CMS 14

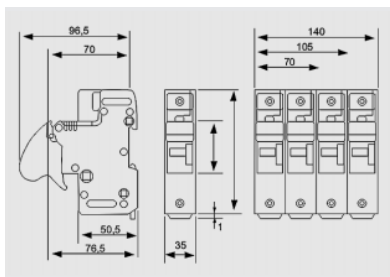
zum Aufrasten auf symmetrischer  
DIN-Schiene (Hutschiene)  
gemäß EN 60947-3, Klasse AC 20,  
Schutzgrad IP 2 x,  
Nennspannung 690V AC/DC



	Überwachung Schalt- stellungsferrmeldung	MC-Sicherung	Signallampe für Sicherung Größe	Bemessungsstrom in A *)	Bemessungsspannung in V <sub>eff</sub> 50 Hz	Anschlussquerschnitt in mm <sup>2</sup>	Polzahl	Teile-Nummer	Bezeichnung	Gewicht in g/Stück	VE	
				14.51	50	690	35	1	F222990	CMS 14	147	6
X	X			14.51	50	690	35	1	M200778	CMS 14	149	6
X	X	X		14.51	50	690	35	1	K214645	CMS 14	167	6
X	X	X	X	14.51	50	690	35	1	N201837	CMS 14	169	6
				14.51	50	690	35	1+N	E201323	CMS 14 I N	305	3
X				14.51	50	690	35	1+N	M201836	CMS 14 I N	310	3
				14.51	50	690	35	2	J211056	CMS 14 II	293	3
X	X			14.51	50	690	35	2	C211579	CMS 14 II	300	3
X	X	X		14.51	50	690	35	2	R215157	CMS 14 II	313	3
X	X	X	X	14.51	50	690	35	2	K211057	CMS 14 II	320	3
				14.51	50	690	35	3	J212091	CMS 14 III	439	2
X	X			14.51	50	690	35	3	Z212611	CMS 14 III	450	2
X	X	X		14.51	50	690	35	3	T215665	CMS 14 III	461	2
X	X	X	X	14.51	50	690	35	3	D211580	CMS 14 III	470	2
				14.51	50	690	35	3+N	L213128	CMS 14 III N	618	1
X	X			14.51	50	690	35	3+N	D213627	CMS 14 III N	620	1
X	X	X		14.51	50	690	35	3+N	L217199	CMS 14 III N	640	1
X	X	X	X	14.51	50	690	35	3+N	A212612	CMS 14 III N	630	1
				14.51	50	690	35	4	G214136	CMS 14 IV	620	1
				14.51	50	690	35	N	N222468	CMS 14 N	156	6

### Modularer Sicherungshalter CMS 22

zum Aufrasten auf symmetrischer  
DIN-Schiene (Hutschiene)  
gemäß EN 60947-3, Klasse AC 20,  
Schutzgrad IP 2 x.  
Nennspannung 690V AC/DC



	Überwachung Schalt- stellungsferrmeldung	MC-Sicherung	Signallampe für Sicherung Größe	Bemessungsstrom in A *)	Bemessungsspannung in V <sub>eff</sub> 50 Hz	Anschlussquerschnitt in mm <sup>2</sup>	Polzahl	Teile-Nummer	Bezeichnung	Gewicht in g/Stück	VE	
				22.58	125	690	50	1	E213628	CMS 22	212	6
X	X			22.58	125	690	50	1	H214137	CMS 22	222	6
X	X	X		22.58	125	690	50	1	D219262	CMS 22	262	6
X	X	X	X	22.58	125	690	50	1	A216683	CMS 22	272	6
				22.58	125	690	50	1+N	L214646	CMS 22 I N	444	3
X				22.58	125	690	50	1+N	S215158	CMS 22 I N	454	3
				22.58	125	690	50	2	V215666	CMS 22 II	429	3
X	X			22.58	125	690	50	2	Z216176	CMS 22 II	439	3
X	X	X		22.58	125	690	50	2	E219792	CMS 22 II	479	3
X	X	X	X	22.58	125	690	50	2	N217201	CMS 22 II	489	3
				22.58	125	690	50	3	Z216682	CMS 22 III	638	2
X	X			22.58	125	690	50	3	M217200	CMS 22 III	848	2
X	X	X		22.58	125	690	50	3	Q222470	CMS 22 III	688	2
X	X	X	X	22.58	125	690	50	3	R217710	CMS 22 III	698	2
				22.58	125	690	50	3+N	Q217709	CMS 22 III N	838	1
X	X			22.58	125	690	50	3+N	A218224	CMS 22 III N	870	1
X	X	X		22.58	125	690	50	3+N	P200780	CMS 22 III N	888	1
X	X	X	X	22.58	125	690	50	3+N	P218743	CMS 22 III N	898	1
				22.58	125	690	50	4	N218742	CMS 22 IV	860	1
				22.58	125	690	50	N	M213129	CMS 22 N	200	6