

## Coupe-circuit modulaires compacts PMC



- Coupe-circuit modulaires sectionnables de dimensions compactes pour fusibles cylindriques 8x32 et 10x38.
- Pour des applications où l'encombrement est une nécessité comme dans les coffrets pour candélabre d'éclairage public ou des coffrets de petites dimensions.
- Fixation sur rail DIN/EN. Versions unipolaires, unipolaire+neutre en un seul module et multipolaires.
- Possibilité de monter des ensembles multipolaires au moyen d'accessoires d'assemblage.
- Réalisés en matériaux plastiques auto-extinguibles avec contacts en cuivre argenté.

Normes	Carac. techniques	Directives
<ul style="list-style-type: none"> <li>• IEC 60269-1 &amp; 2</li> <li>• EN 60269-1 &amp; 2</li> </ul>	Page 44	



### Coupe-circuit modulaires compacts PMC

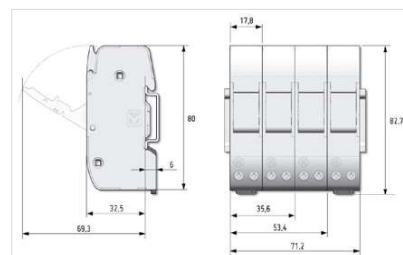
Taille	Pôles	Modules 17,5 mm	In (A)	Référence	U (V)	Cond.
8x32	I	1	25	483500	400	12/336
	N	1	32	483502	500	12/336
	I + N	1	25	483504	400	12/336
	I + N	2	25	483506	400	6/168
	2	2	25	483508	400	6/168
	3	3	25	483510	400	4/112
	3 + N	3	25	483512	400	4/112
	3 + N	4	25	483514	400	3/84
10x38	4	4	25	483516	400	3/84
	I	1	32	483530	500	12/336
	N	1	32	483502	500	12/336
	I + N	1	32	483534	500	12/336
	I + N	2	32	483536	500	6/168
	2	2	32	483538	500	6/168
	3	3	32	483540	500	4/112
	3 + N	3	32	483542	500	4/112
	3 + N	4	32	483544	500	3/84
	4	4	32	483546	500	3/84



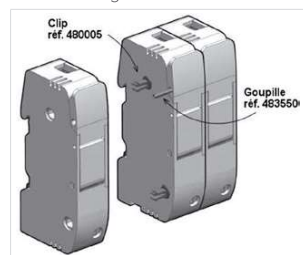
### Accessoires PMC

Référence	Désignation	Cond.
480005	Clip d'assemblage	12
480005-N	Clip d'assemblage	100/1000
483550	Goupille d'assemblage	12
483550-N	Goupille d'assemblage	100/1000
483552	Kit assemblage (2 clips + 1 goupille)	10/500

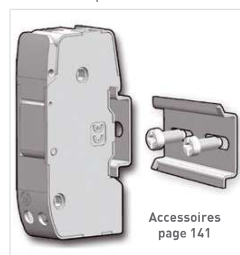
### Dimensions



### Assemblage des accessoires



### Fixation par vis



**Fiches techniques**

• Fiches techniques accessibles via notre site web : [www.dfelectric.fr](http://www.dfelectric.fr)

## Coupe-circuit modulaires industriels PMF 8 et 10



- Coupe-circuit modulaires sectionnables pour fusibles cylindriques de taille 8x32 et 10x38.
- Fixation sur rail DIN/EN.
- Versions unipolaires, unipolaire+neutre en un seul module et multipolaires.
- Possibilité de monter des ensembles multipolaires au moyen d'accessoires d'assemblage.
- Réalisés en matériaux plastiques auto-extinguibles avec contacts en cuivre argenté.

Normes	Carac. techniques	Directives
<ul style="list-style-type: none"> <li>• IEC 60269-1</li> <li>• IEC 60269-2</li> <li>• EN 60269-1</li> <li>• EN 60269-2</li> </ul>	Page 44	



### Coupe-circuit modulaires industriels PMF

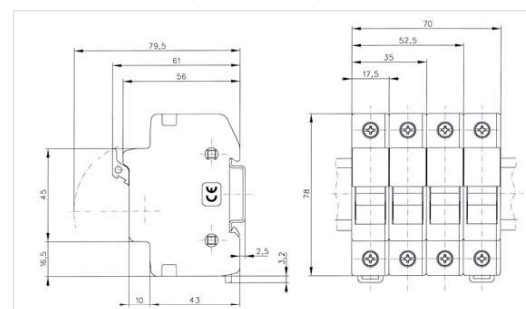
Taille	Pôles	In (A)	Modules 17,5 mm	Référence	U (V)	Cond.
8x32	I + N	25	1	470231	400	12/192
10x38	I	32	1	480032	690	12/192
	N	32	1	480032-N	690	12/192
	I + N	32	1	480135	400	12/192
	2	32	2	480232	690	6/96
	3	32	3	480332	690	4/64
	3 + N	32	3	480335	400	4/64
	3 + N	32	4	480432	690	3/48



### Accessoires PMF

Référence	Désignation	Cond.
480005	Clip d'assemblage	12
480005-N	Clip d'assemblage	100/1000
480006	Goupille d'assemblage préhenseur	12
480006-N	Goupille d'assemblage préhenseur	100/1000
480010	Kit assemblage (2 Clips + 1 Goupille)	10/500
485656	Cache-vis	20

### Dimensions PMF (8x32 / 10x38)



### Montage clips et goupilles

