

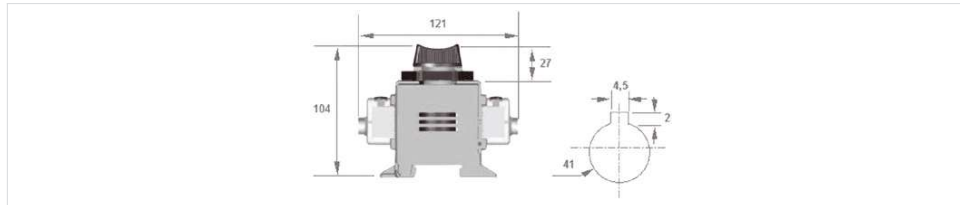
- Porte fusible 22x58 à puit IP20. Conforme à la norme IEC60269-2-1.
- Fixation à vis ou par rail DIN ou sur panneau.

## Porte fusible à puit FS 22x58 IP20



Taille	Référence	In (A)	U (V)	Cond.
22x58	DA489000	100	500	1

### Plan FS100



- Porte-fusibles à puits pour fusibles cylindriques.
- Fixation par vis.
- Corps réalisés en matériaux auto-extinguibles à haute résistance à la température et contacts en laiton argenté.



## Socles ouverts pour fusibles cylindriques BAC

Taille	Référence	In (A)	U (V)	Cond.
10x38	451210	32	690	20/300
14x51	451220	50	690	10/240
22x58	451230	100	690	10/120

### Dimensions

Taille	A	B	C	ØF
10x38	24	81	35	4
14x51	30	91	37	4
22x58	37	108	48	6

- Porte-fusibles à broches pour fusibles cylindriques 10x38.
- Corps réalisés en matériaux auto-extinguibles à haute résistance à la température et contacts en laiton argenté.



## Socles à broches PMB

Taille	Référence	In (A)	U (V)	Cond.
10x38	490030	25	500	20/100

### Dimensions



#### Fiches techniques

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

- Porte-fusibles à puits pour fusibles de taille 10x38 pour montage en façade.
- Fixation par vis ou par écrou.
- Corps réalisés en matériaux auto-extinguibles à haute résistance à la température et contacts en laiton argenté. Raccordement par cosses de 6,3 mm.

Normes	Directives
<ul style="list-style-type: none"> <li>• IEC 60269-1 &amp; 3</li> <li>• EN 60269-1 &amp; 3</li> </ul>	

## Porte-fusible à puits - Bouchon à vis

Taille	Référence	In (A)	U (V)	Cond.
10x38	486001	30	600	10/100

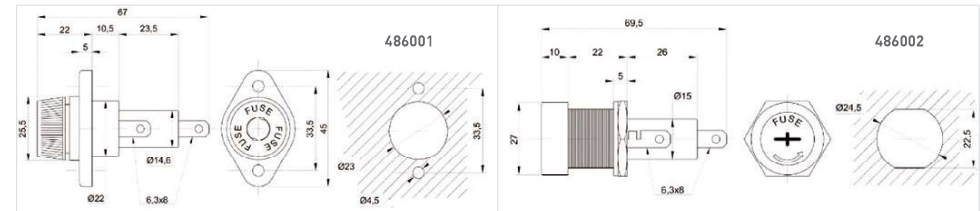


## Porte-fusible à puits - Bouchon baïonnette

Taille	Référence	In (A)	U (V)	Cond.
10x38	486002	30	600	10/100



### Dimensions coupe-circuit PMP



## Mâchoires Ø10

- Contacts mâchoires pour fusibles de Ø10.
- Version pour fixation par vis et version pour circuit imprimé.
- Réalisés en bronze étamé.
- Matériaux conformes à la directive européenne 2002/95/EC RoHS.

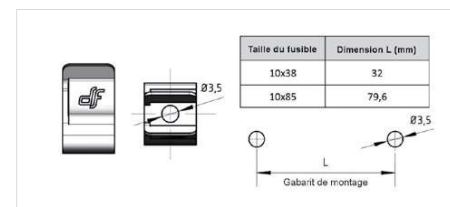
Normes	Directives
<ul style="list-style-type: none"> <li>• IEC 60269-1 &amp; 3</li> <li>• EN 60269-1 &amp; 3</li> </ul>	

## Contactos mâchoires CP

Taille	In (A)	Référence	Fixation	P (W)	Cond.
Ø10	25	482001	Vis	4	50/200
Ø10	25	482002	Circuit imprimé	4	50/200



### Dimensions fixation vis



### Dimensions fixation circuit imprimé

