

# Fusibles Moyenne Tension

Cylindriques (HTA) - Taille 55 x 520 - Norme UTE EDF



Intensité (A)	Tension (kV)	Nomenclature EDF	Cat. number sans perceur	Ref. number sans perceur	Cat. number avec perceur	Ref. number avec perceur	Lot de 3 fusibles
6,3	24	73.02.132	LOT-FR240V6,3	A210795A	LOT-FR240V6,3P	G227430A	1
16	24	73.02.133	LOT-FR240V16	B210796A	LOT-FR240V16P	H227431A	1
32	24	-	LOT-FR240V32	G226234A	LOT-FR240V32P	J227432A	1
43	24	73.02.134	LOT-FR240V43	C210797A	LOT-FR240V43P	K227433A	1
63	24	73.02.135	LOT-FR240V63	D210798A	LOT-FR240V63P	L227434A	1

Désignation	Références
Porte-fusible	R092935A
Mâchoire	L078969A
Micro-contact	T092615A

Ces fusibles 24kV existent aussi en 7,2kV, 12kV et 36kV (idem en version DIN) - Nous consulter svp

## Fusibles pour cartes électroniques

Corps verre 5 x 20 - ~250V



Corps céramique 5 x 20 - ~250V



Intensité (A)	Tension (~)	RAPIDE Cat. number (5SF)	RAPIDE Ref. number (5SF)	TEMPORISÉ Cat. number (5ST)	TEMPORISÉ Ref. number (5ST)
0,063	250	-	-	MI5ST25V0,063	D090531P
0,08	250	MI5SF25V0,08	Z090504P	MI5ST25V0,08	E090532P
0,1	250	MI5SF25V0,1	A090505P	MI5ST25V0,1	F090533P
0,125	250	MI5SF25V0,125	B090506P	MI5ST25V0,125	G090534P
0,16	250	MI5SF25V0,16	C090507P	MI5ST25V0,16	H090535P
0,2	250	MI5SF25V0,2	D090508P	MI5ST25V0,2	J090536P
0,25	250	MI5SF25V0,25	E090509P	MI5ST25V0,25	K090537P
0,315	250	MI5SF25V0,315	F090510P	MI5ST25V0,315	L090538P
0,4	250	MI5SF25V0,4	G090511P	MI5ST25V0,4	M090539P
0,5	250	MI5SF25V0,5	H090512P	MI5ST25V0,5	N090540P
0,63	250	MI5SF25V0,63	J090513P	MI5ST25V0,63	P090541P
0,8	250	MI5SF25V0,8	K090514P	MI5ST25V0,8	Q090542P
1	250	MI5SF25V1	L090515P	MI5ST25V1	R090543P
1,25	250	MI5SF25V1,25	M090516P	MI5ST25V1,25	S090544P
1,6	250	MI5SF25V1,6	N090517P	MI5ST25V1,6	T090545P
2	250	MI5SF25V2	P090518P	MI5ST25V2	V090546P
2,5	250	MI5SF25V2,5	Q090519P	MI5ST25V2,5	W090547P
3,15	250	MI5SF25V3,15	R090520P	MI5ST25V3,15	X090548P
4	250	MI5SF25V4	S090521P	MI5ST25V4	Y090549P
5	250	MI5SF25V5	T090522P	MI5ST25V5	Z090550P
6,3	250	MI5SF25V6,3	V090523P	MI5ST25V6,3	A090551P
8 <sup>(1)</sup>	250	MI5SF25V8	W090524P	MI5ST25V8	P206070P
10 <sup>(1)</sup>	250	MI5SF25V10	X090525P	MI5ST25V10	Q206071P
12,5 <sup>(1)</sup>	250	MI5SF25V12,5	W233446P	MI5ST25V12,5	Z233449P
16 <sup>(1)</sup>	250	MI5SF25V16	X233447P	MI5ST25V16	A233450P
20 <sup>(1)</sup>	250	MI5SF25V20	Y233448P	MI5ST25V20	B233451P

Intensité (A)	Tension (~)	RAPIDE Cat. number (5HF)	RAPIDE Ref. number (5HF)	TEMPORISÉ Cat. number (5HT)	TEMPORISÉ Ref. number (5HT)
0,1 <sup>(1)</sup>	250	MI5HF25V0,1	G095548P	-	-
0,125 <sup>(1)</sup>	250	MI5HF25V0,125	H095549P	-	-
0,16 <sup>(1)</sup>	250	MI5HF25V0,16	J095550P	-	-
0,2 <sup>(1)</sup>	250	MI5HF25V0,2	Q095556P	-	-
0,25 <sup>(1)</sup>	250	MI5HF25V0,25	R095557P	MI5HT25V0,25	P085366P
0,315 <sup>(1)</sup>	250	MI5HF25V0,315	S095558P	MI5HT25V0,315	R094821P
0,4 <sup>(1)</sup>	250	MI5HF25V0,4	T095559P	MI5HT25V0,4	W094825P
0,5 <sup>(1)</sup>	250	MI5HF25V0,5	V095560P	MI5HT25V0,5	S085369P
0,63 <sup>(1)</sup>	250	MI5HF25V0,63	W095561P	MI5HT25V0,63	X094826P
0,8 <sup>(1)</sup>	250	MI5HF25V0,8	X095562P	MI5HT25V0,8	V085371P
1	250	MI5HF25V1	Y095563P	MI5HT25V1	W085372P
1,25	250	MI5HF25V1,25	C095567P	MI5HT25V1,25	X085373P
1,6	250	MI5HF25V1,6	D095568P	MI5HT25V1,6	Y085374P
2	250	MI5HF25V2	E095569P	MI5HT25V2	Z085375P
2,5	250	MI5HF25V2,5	F095570P	MI5HT25V2,5	A085376P
3,15	250	MI5HF25V3,15	G095571P	MI5HT25V3,1	B085377P
4	250	MI5HF25V4	H095572P	MI5HT25V4	C085378P
5	250	MI5HF25V5	J095573P	MI5HT25V5	D085379P
6,3	250	MI5HF25V6,3	K095574P	MI5HT25V6,3	E085380P
8 <sup>(2)</sup>	250	MI5HF25V8	J085407P	MI5HT25V8	A208357P
10 <sup>(2)</sup>	250	MI5HF25V10	K085408P	MI5HT25V10	B208358P

Conditionnement : 50 pièces. Conforme à la norme CEI 127-2 feuille 1 et 5. Cette gamme est disponible également en tailles 6,3 x 32. (1) Produit non homologué (S) (2) Calibres non normalisés

Conditionnement : 50 pièces. Conforme à la norme CEI 127-2 feuille 2 et 3.

(1) Calibres non normalisés. Pour les calibres 12,5 - 16 et 20 les corps sont en céramique.

Cette gamme est disponible également en tailles 6,3 x 32.

**NOUS CONTACTER**

- Service Commercial **04 72 22 67 00**  
[inquiry.sbm@mersen.com](mailto:inquiry.sbm@mersen.com)
- Support Technique **0820 820 846**  
[ts.sbm@mersen.com](mailto:ts.sbm@mersen.com)

## Boîtes d'assortiment fusibles 5 x 20 - Verre et céramique

Corps	Type de fusion	Cond.	Ref. number
Verre	Rapide	1	G203763A
Verre	Temporisé	1	H203764A
Verre	Semi temporisé	1	P233440A

Corps	Type de fusion	Cond.	Ref. number
Céramique	Rapide	1	B229863A
Céramique	Temporisé	1	C229864A



Protection fusible : la sélection - Maintenance industrielle