

NRN / NRS Classe H

Fusibles Canadiens

FUSIBLES DE PUISSANCE LISTÉS UL / CSA

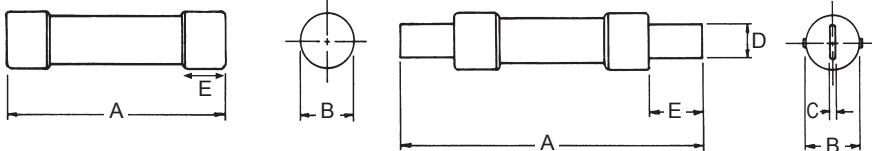
FUSIBLES NRN & NRS NON TEMPORISÉS



Les fusibles NRN (250V) et NRS (600V) de Mersen sont les modèles standards non temporisés, avec un pouvoir de coupure de 10kA. Les fusibles à 250 Volts NRN15 à NRN60 sont certifiée Type «P», conformes au Code Électrique Canadien pour les fusibles non temporisés à bas point de fusion. Les fusibles OTN15 à OTN60 sont aussi reconnu Type «P» sont de la Classe K5 avec un pouvoir de coupure de 50kA (voir la section OT/OTS du catalogue).

DIMENSIONS - POUCES (MM)

250V FUSIBLES NRN					
Ampérage	A	B	C	D	E
1-30	2.00 (50.8)	0.56 (14.2)			0.50 (12.7)
35-60	3.00 (76.2)	0.81 (20.6)			0.63 (16.0)
70-100	5.88 (149)	1.06 (26.9)	0.13 (3.18)	0.75 (19.1)	1.00 (25.4)
110-200	7.13 (181)	1.63 (41.4)	0.19 (4.76)	1.13 (28.7)	1.38 (35.1)
225-400	8.63 (219)	2.13 (54.1)	0.25 (6.35)	1.63 (41.4)	1.88 (47.8)
450-600	10.4 (264)	2.63 (66.8)	0.25 (6.35)	2.00 (50.8)	2.25 (57.2)
600V FUSIBLES NRS					
1-30	5.00 (127)	0.81 (20.6)			0.63 (16.0)
35-60	5.50 (139)	1.06 (26.9)			0.63 (16.0)
70-100	7.88 (200)	1.38 (35.1)	0.13 (3.18)	0.75 (19.1)	1.00 (25.4)
110-200	9.63 (244)	1.88 (47.8)	0.19 (4.76)	1.13 (28.7)	1.38 (35.1)
225-400	11.6 (295)	2.63 (66.8)	0.25 (6.35)	1.63 (41.4)	1.88 (47.8)
450-600	13.4 (340)	3.13 (79.5)	0.25 (6.35)	2.00 (50.8)	2.25 (57.2)



CATALOG NUMBERS

NRN – FUSIBLES 250V AMPÉRAGE	
NRN1	NRN80
NRN2	NRN90
NRN3	NRN100
NRN4	NRN110
NRN5	NRN125
NRN6	NRN150
NRN10	NRN175
NRN15*	NRN200
NRN20*	NRN250
NRN25*	NRN250
NRN30*	NRN300
NRN35*	NRN350
NRN40*	NRN400
NRN45*	NRN450
NRN50*	NRN500
NRN60*	NRN600
NRN70	* CSA Type «P»
NRS – FUSIBLES 600V AMPÉRAGE	
NRS1	NRS80
NRS2	NRS90
NRS3	NRS100
NRS4	NRS110
NRS5	NRS125
NRS6	NRS150
NRS10	NRS175
NRS15	NRS200
NRS20	NRS250
NRS25	NRS250
NRS30	NRS300
NRS35	NRS350
NRS40	NRS400
NRS45	NRS450
NRS50	NRS500
NRS60	NRS600
NRS70	