

LV HRC fuse element, NH2, In: 315 A, gG, Un AC: 500 V, Un DC: 440 V, Combined indicator, Insulated grip lugs



Wersja	
Nazwa markowa produktu	SETRON
oznaczenie produktu	Wkładka topikowa NH
wykonanie produktu	z zestykami nożowymi
wykonanie wskaźnika zadziałania	Wielofunkcyjny element sygnalizacyjny
wykonanie styku łączeniowego	odporny na korozję, posrebrzany
wykonanie wkładki bezpiecznikowej	Wkładka topikowa NH
Ogólne dane techniczne	
rozmiar bezpiecznika / zgodnie z DIN EN 60269-1	NH2
charakterystyka wkładki bezpiecznikowej	gG
rodzaj montażu	izolowane nakładki uchwytów
rodzaj napięcia	AC/DC
prąd / przy AC / wartość znamionowa	315 A
napięcie zasilające	
<ul style="list-style-type: none"> • przy AC / wartość znamionowa • przy DC 	500 V 440 V
Klasa ochrony	
Stopień ochrony IP	IP20, z podłączonymi przewodami

Service&Support (Manuals, Certificates, Characteristics, FAQs,...)

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/pl/ps/3NA6252>

Image database (product images, 2D dimension drawings, 3D models, device circuit diagrams, ...)

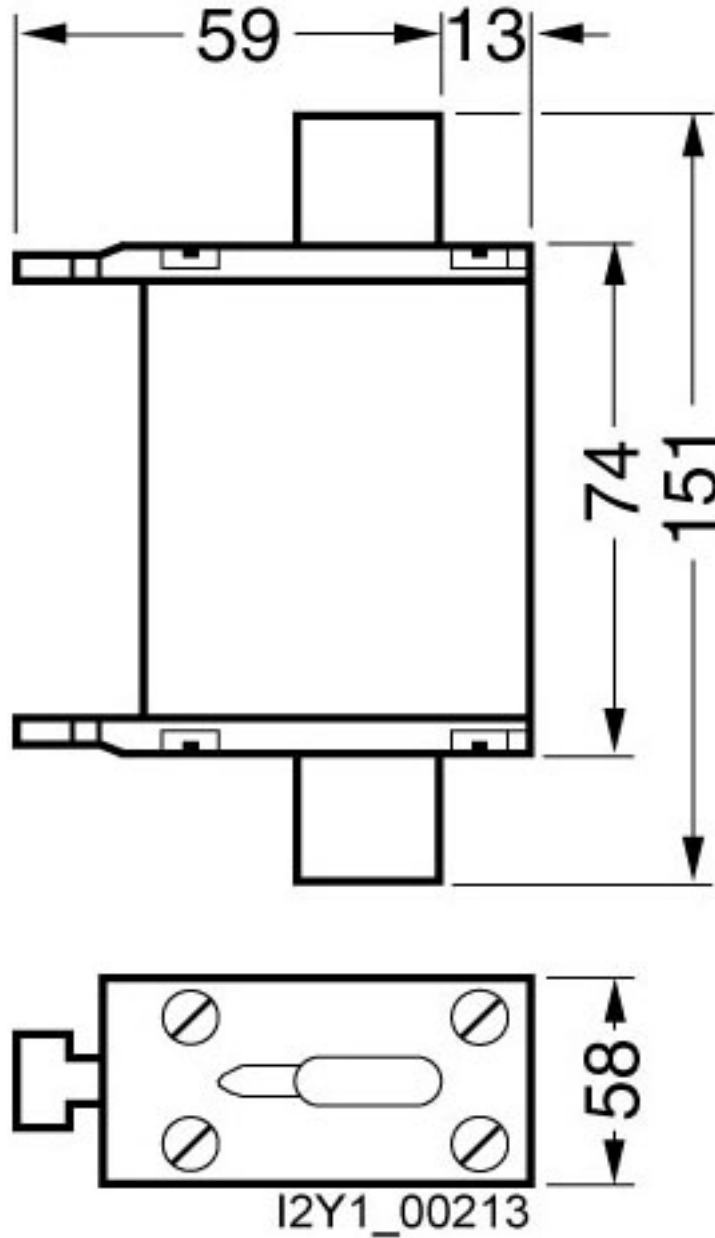
http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=3NA6252

CAx-Online-Generator

<http://www.siemens.com/cax>

Tender specifications

<http://www.siemens.com/specifications>



1

-F1



2