



sezionatore sottocarico con fusibili forma costruttiva in linea, innestabile NH00 160A, a 4 poli AC23B 500V, 55 (AC 500V) kA comando manuale senza blocchetto di contatti ausiliari senza trasformatore di corrente senza amperometro

Versione	
marca del prodotto	SETRON
denominazione del prodotto	0
tipo di amperometro	senza
esecuzione del comando di commutazione	comando manuale
Dati tecnici generali	
grandezza costruttiva della cartuccia fusibile	0
valore I _{2t} limitato con AC-22 B con 400 V max. ammissibile	223 000 A ² ·s
valore I _{2t} limitato con AC-22 B con 500 V max. ammissibile	223 000 A ² ·s
sistema di fusibili	fusibile NH
Tensione	
tensione di impiego (U _e) valore nominale max.	690 V
Dissipazione	
potenza dissipata [W] max.	35 W
Circuito principale	
corrente di impiego valore nominale max.	160 A
Opportunità	
idoneità all'impiego	protezione dell'impianto
Cortocircuito	
corrente di cortocircuito condizionata (I _q)	55 kA
• con 500 V valore nominale	
Conessioni	
disposizione della connessione elettrica per circuito principale	vite prigioniera collegamento, M8
Progettazione meccanica	
altezza	99 mm
larghezza	590 mm
profondità	308 mm
posizione di montaggio	horizontal / vertikal
distanza al centro delle sbarre	185 mm
Peso netto per UQ	5,966 kg
Condizioni ambientali	
altitudine di installazione per altitudine s.l.m. max.	2 000 m
temperatura ambiente durante l'esercizio	-25 °C
• min.	
• max.	70 °C
Ulteriori informazioni	

Informazioni sull'imballaggio

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/view/109813875>

Information for data generation and storage

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/view/109995012>

Information- and Downloadcenter (Cataloghi, Opuscoli,...)

<https://www.siemens.com/ic10>

Industry Mall (sistema di ordinazione Online)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/it/it/Catalog/product?mlfb=3NJ6304-1AA00-0AA0>

Service&Support (Manuali, Certificati, Caratteristiche, FAQ, ...)

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/ps/3NJ6304-1AA00-0AA0>

Banca dati immagini (foto prodotto, disegni dimensionali 2D, modelli 3D, schemi delle connessioni, macro EPLAN...)

https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3NJ6304-1AA00-0AA0&lang=en

Generatore CAx online

<https://support.automation.siemens.com/WW/CAxorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3NJ6304-1AA00-0AA0>

Curve caratteristiche

[https://curves.simaris.siemens.com/curves/<mmp_prod_noCOMP="HAUPT"></mmp_prod_no>](https://curves.simaris.siemens.com/curves/<mmp_prod_noCOMP=)

