

► Características Gerais

Tipo de Montagem	Fixação Pela Base
Grau de Proteção	IP00
Temperatura de Operação	-5°C a +40°C
Manobra	Sem Carga
Terminais	Borne Prensa Cabo

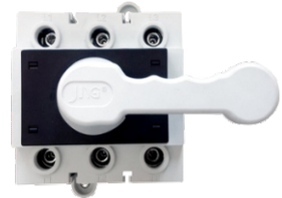
► Aplicações

A seccionadora tripolar HGLA da JNG é aplicada em quadros de distribuição de energia efetuando operações de abertura e fechamento da entrada de rede elétrica.

Chave Seccionadora 3 Pólos

Código	Referência
15683	HGLA-200

► Dados Técnicos



		HGLA-200A	
Corrente Térmica (Ith)		200A	
Tensão de Isolação (Ui)		500Vac	
Tensão de Impulso (Uimp)		6kV	
Frequência (Hz)		60/50	
Torque Nominal (N.m)		9,5	
Secção Máxima do Condutor		95mm ²	
Número de Pólos		3	
Corrente Nominal de Operação (Ie)	220Vca	AC-21A	200A
		AC-22A	200A
		AC-23A	200A
	380Vca	AC-21A	160A
		AC-22A	160A
		AC-23A	160A
Corrente Suportável de Curta Duração (kA) 0.1s/10s		2	
Durabilidade Mecânica (Ciclos)		10000	

► Dimensões (mm)

