

Ficha técnica

3NH4230



adaptador para fusíveis para baixa tensão e alta potência tam. 1, de 3 polos 250A 690V conexão plana

Versão	
nome da marca do produto	SENTRON
designação do produto	Sistema de fusíveis NH
versão da rosca do parafuso de ligação	M10
versão do produto	Adaptador para baixa tensão e alta potência
Dados técnicos gerais	
quantidade de polos	3
tamanho do sistema de fusíveis de acordo com EN 60269-1	NH1
Tensão de alimentação	
tensão de alimentação	
• em CA	690 V
• em CC	440 V
Detalhes do produto	
componente do produto dispositivo giratório	No
capacidade de desativação da corrente limite de curto-círcuito (Icu)	
• em CA valor nominal	120 kA
• em CC valor nominal	25 kA
Conexões	
torque de aperto em terminais com parafuso máximo	38 N·m
versão da conexão elétrica	com ligação plana
• para circuito principal	Ligaçao plana com porca
Projeto mecânico	
altura	203 mm
largura	146 mm
profundidade	84 mm
tipo de fixação	montagem fixa
tipo de fixação montagem em calha	No
peso líquido	2 090 g
Homologações certificados	
General Product Approval	Marine / Shipping
	other



[Confirmation](#)



[Miscellaneous](#)

other

Environment

Outras informações

Informações sobre a embalagem

[Informações sobre a embalagem](#)

Information- and Downloadcenter (Catalogs, Brochures,...)

<http://www.siemens.com/lowvoltage/catalogs>

Industry Mall (Online ordering system)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/pt/pt/Catalog/product?mlfb=3NH4230>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/pt/ps/3NH4230>

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

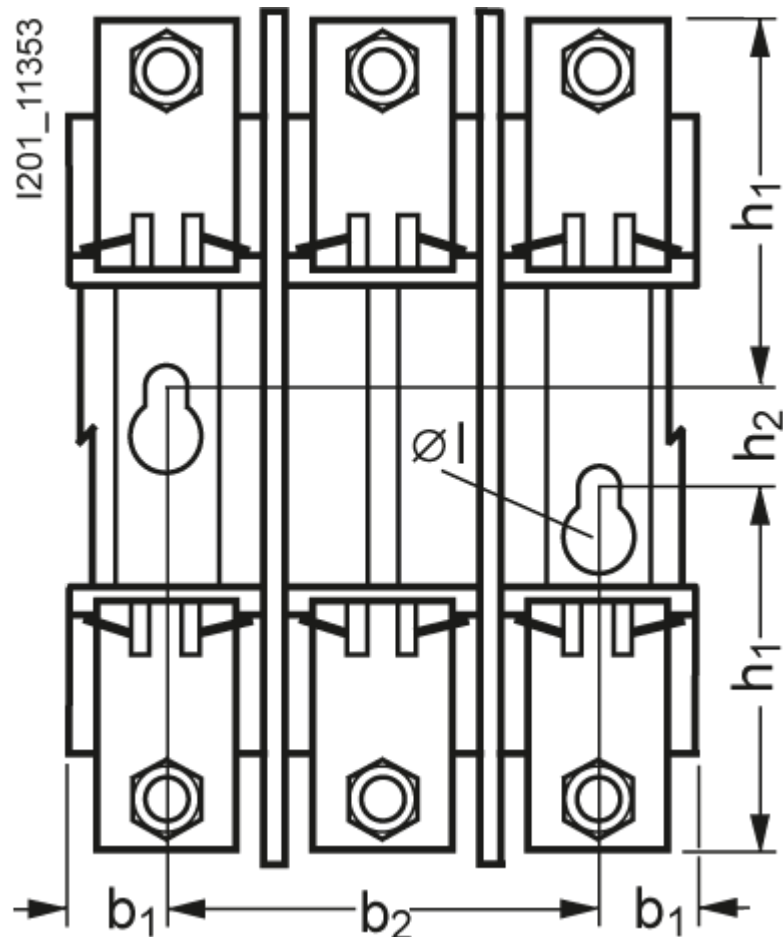
http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=3NH4230

CAx-Online-Generator

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

Tender specifications

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



última alteração:

07/04/2022

