



disjuntor extraível, sem quadro-guia, IEC 60947-2, tamanho 2, de 3 polos,  $I_n=3200A$  até 690V CA 50/60Hz, casse da capacidade de comutação  $S_{Icu}=66/50kA$  a 500/690V, unidade de abertura ETU600 LSIg passível de upgrade, display colorido, Bluetooth, interface USB, proteção de base LT, ST, INST, GFx, proteção de condutor N requer um sensor de corrente pto. neutro externo, contato de sinalização de disparo (1xCI), com tomada de tensão interna no inferior dos circuitos principais, com módulo VTM680 , com capacidade de comunicação, função de medição integrada tipo PMF-2 monitoramento energético básico, tensão, energia, potência, fator de potência, frequência, assimetria, temperatura, com acionamento manual e do motor (M) 208-240 V CA / 220-250 V CC, status de armazenamento do interruptor de aviso e pronto para ligação/fechamento, interruptor auxiliar (AUX) 2NA+2NF, solenoide de conexão (CC) funcionamento contínuo 208-240 V CA / 220-250 V CC, adequado para regime de carga contínuo, sem solenoide de redefinição remota (RR), disparador de subtensão (UVR) sem atraso (0,08 s) e com retardo breve (0,2 s), 208-240 V CA / 220-250 V CC, disparador de tensão (ST) funcionamento contínuo 208-240 V CA / 220-250 V CC, adequado para regime de carga contínuo, opção F15 = módulo de comunicação COM150 Modbus RTU, disjuntor interno

Versão	
Peso	68,015 kg
Peso líquido por ME	55,015 kg

Funções básicas de protecção	
L: Protecção de sobrecarga condutor N	
S: atrasado protecção contra curto-circuito ST	
S: atrasado protecção contra curto-circuito ST, Definição de valores I0t	
S: atrasado protecção contra curto-circuito ST, Definição de valores I2t	
G: contacto à terra GF	

Homologações / certificados	
Environment	General Product Approval



Siemens EcoTech



EMV	Radio Equipment Type Approval Certificate	Maritime application
-----	---	----------------------



[Industry Canada \(IC\)](#)

[Miscellaneous](#)

[FCC](#)



Maritime application
----------------------



[CCS \(China Classification Society\)](#)

Outras informações
--------------------

Informações sobre a embalagem

[Informações sobre a embalagem](#)

Information for data generation and storage

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

Information- and Downloadcenter (catalogues, leaflets,...)

<https://www.siemens.com/energy-automation>

Industry Mall (Online ordering system)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/pt/pt/Catalog/product?mlfb=3WA1232-3FF30-4EQ4-Z F15>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/pt/ps/3WA1232-3FF30-4EQ4-Z F15>

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

[https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_en.aspx?mlfb=3WA1232-3FF30-4EQ4-Z F15](https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=3WA1232-3FF30-4EQ4-Z F15)

CAx-Online-Generator

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

Curvas características

[https://curves.simaris.siemens.com/curves/<mmp\\_prod\\_noCOMP="HAUPT"></mmp\\_prod\\_no>](https://curves.simaris.siemens.com/curves/<mmp_prod_noCOMP=)





