



módulo de expansão ATC6 Ethernet acessórios para ATC6300 e ATC6500; encaixável contém interface Ethernet

| Versão | |
|---|---|
| nome da marca do produto | SETRON |
| designação do produto | acessórios para dispositivo de controlo do computador de rede |
| versão do produto | ATC6 Módulo de expansão ETHERNET |
| tipo de fonte de tensão | alimentação via ATC |
| Dados técnicos gerais | |
| temperatura de funcionamento | |
| • mínimo | -20 °C |
| • máximo | 60 °C |
| categoria de sobretensão | 3 |
| Tensão | |
| tensão suportável à frequência industrial | 2 kV |
| tensão de impulso suportável | 4 kV |
| categoria de sobretensão de acordo com IEC 61010 | 3 |
| Tensão de alimentação | |
| tensão de alimentação em CC | 5 V |
| Classe de proteção | |
| grau de proteção IP do lado frontal | IP20 |
| Dissipação | |
| potência dissipada [W] em CC máximo | 1,25 W |
| Detalhes do produto | |
| característica do produto do material do invólucro | poliamida |
| Acessórios | |
| acessório | acessórios para ATC6300 |
| Conexões | |
| temperatura do condutor de acordo com UL 508 máximo | 60/75 °C |
| versão da conexão elétrica | amovível / encaixável |
| Projeto mecânico | |
| altura | 64,5 mm |
| largura | 22 mm |
| profundidade | 46,8 mm |
| Peso líquido por ME | 60 g |
| Condições ambientais | |
| umidade relativa do ar valor de referência | 80 % |
| temperatura ambiente durante o armazenamento | |
| • mínimo | -30 °C |
| • máximo | 80 °C |
| Certificados | |

Homologações certificados

Environment

General Product Approval

[Environmental Con-
firmations](#)

[Miscellaneous](#)



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 (Catalogs, Brochures,...)

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

Industry Mall (Online ordering system)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/pt/pt/Catalog/product?mlfb=3KC9000-8TL75>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/pt/ps/3KC9000-8TL75>

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

https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=3KC9000-8TL75

CAX-Online-Generator

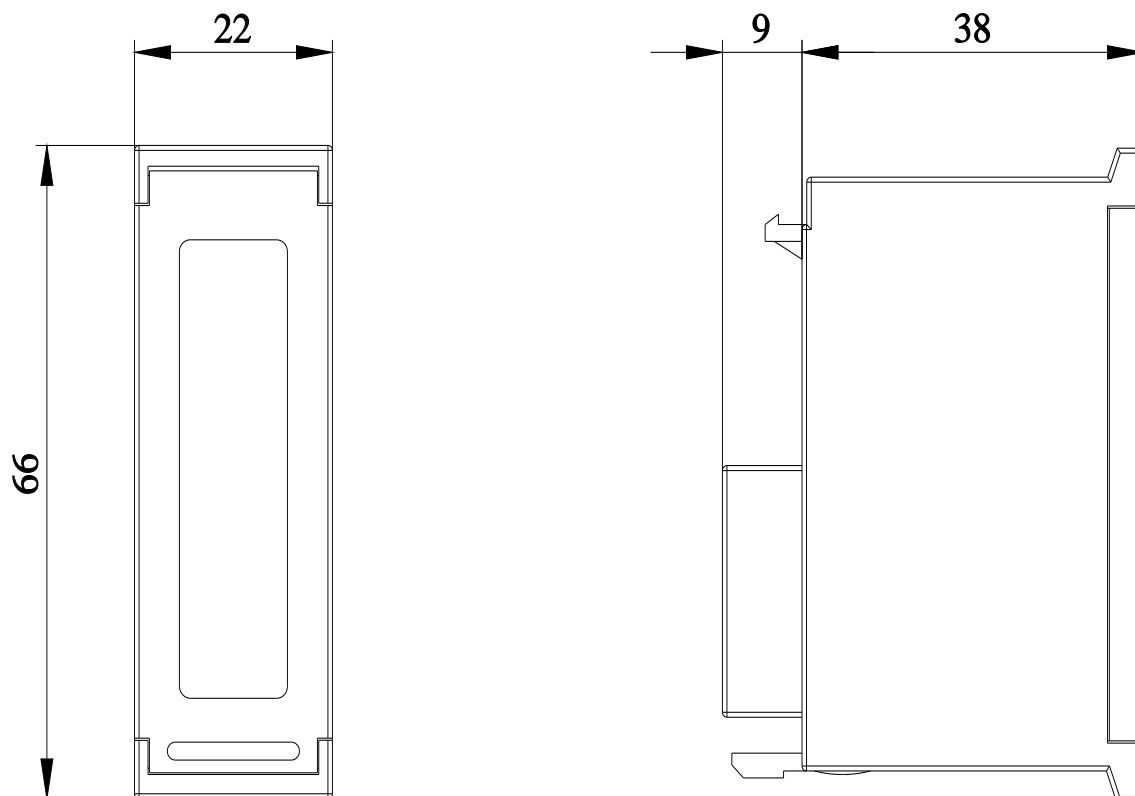
<https://www.siemens.com/cax>

Tender specifications

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

Curvas características

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



última alteração:

03/04/2025

