



DELTA i-system branco elétrico tomada equipotencial dupla 55x55mm

| Versão                                       |   |
|--|---|
| nome da marca do produto                     | DELTA                                     |
| designação do produto                        | Tomada, para compensação de potencial, 2x |
| versão do produto                            | Ligação equipotencial                     |
| versão da placa de cobertura                 | 55x55 mm                                  |
| versão da composição                         | Placa central                             |
| Dados técnicos gerais                        |   |
| tipo de montagem                             | embutido                                  |
| usinagem de superfície                       | Outros                                    |
| equipamento do produto impressão             | No  |
| material                                     | Resina termoplástica                      |
| Classe de proteção                           |   |
| grau de proteção IP                          | IP20                                      |
| Adequação                                    |   |
| aptidão para aplicação                       | tomada de ligação equipotencial           |
| Aparência                                    |   |
| aspeto                                       | Brilhante                                 |
| código da cor RAL (similar)                  | 1 013                                     |
| cor  | branco elétrico                           |
| Detalhes do produto                          |   |
| equipamento do produto terminal de parafuso  | No  |
| equipamento do produto proteção contra pó    | No  |
| componente do produto                        |   |
| • campo de inscrição                         | No  |
| • tampa basculante                           | No  |
| • alívio da tração                           | No  |
| característica do produto livre de halogênio | Si  |
| característica do produto transparente       | No  |
| Projeto mecânico                             |   |
| altura                                       | 55 mm                                     |
| tipo de fixação                              | fixação com parafuso                      |
| Peso líquido por ME                          | 111 g                                     |
| material                                     | plástico                                  |
| Homologações certificados                    |   |
| Environment                                  | General Product Approval                  |

**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=5TG2594>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/pt/ps/5TG2594>

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

[https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_en.aspx?mlfb=5TG2594](https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=5TG2594)

**CAx-Online-Generator**

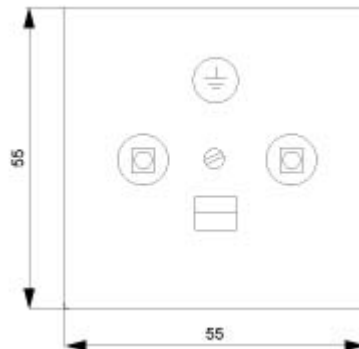
<https://www.siemens.com/cax>

**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:

15/08/2025

