



962592505

**Integro - tom. Suiça tipo 23, antrac mt**

**Características técnicas**

**Tensão**

|                |       |
|----------------|-------|
| Tensão nominal | 250 V |
|----------------|-------|

**Corrente elétrica**

|                  |      |
|------------------|------|
| Corrente nominal | 16 A |
|------------------|------|

**Frequência**

|            |            |
|------------|------------|
| Frequência | 50 - 50 Hz |
|------------|------------|

**Materiais**

|            |                |
|------------|----------------|
| Cor        | Antracite      |
| Código RAL | 7021           |
| Acabamento | Mate           |
| Material   | Termoplástico  |
| Tratamento | Sem tratamento |

**Dimensões**

|  |          |
|--|----------|
| Altura   | 55,50 mm |
| Largura  | 55,50 mm |
| Profundidade de montagem das caixas de encastrar | 28 mm    |

**Instalação, montagem**

|          |           |
|----------|-----------|
| Montagem | Encastrar |
|----------|-----------|

**Conetividade**

|                  |  |
|------------------|--|
| Tipo de ligações | Terminal de parafuso                           |
| Tipo de montagem | Instalação de embutir<br>Montagem por parafuso |

**Equipamento**

|                                |                     |
|--------------------------------|---------------------|
| Tipo de conector/ficha, tomada | Norma suíça tipo 23 |
| Inserção central com rotação   | Não                 |
| Com tampa articulada           | Não                 |
| Com lâmpada de sinalização     | Não                 |
| Com fecho                      | Não                 |

**Acessórios**

|                          |     |
|--------------------------|-----|
| Tem campo de etiquetagem | Não |
|--------------------------|-----|

**Capacidade**

|                   |   |
|-------------------|---|
| Número de módulos | 1 |
|-------------------|---|

**Segurança**

|                              |      |
|------------------------------|------|
| Com proteção contra contacto | Não  |
| Resistência ao impactos IK   | IK05 |
| Índice de proteção IP        | IP20 |

**Funções**

|                              |     |
|------------------------------|-----|
| Com iluminação de orientação | Não |
| Com iluminação funcional     | Não |

**Texto**

|                 |                                     |
|-----------------|-------------------------------------|
| Impressão       | Sem gravação                        |
| Tampa           | Placa de cobertura central          |
| Proteção        | Sem proteção de contacto aprimorada |
| Tipo de ligação | Com terminais de parafuso           |

**Adequado para**

|         |  |
|---------|--|
| integro |  |
|---------|--|

---

**Sustentabilidade**

|                       |     |
|-----------------------|-----|
| Livre de halógeno     | Sim |
| REACH - livre de SVHC | Sim |
| Conformidade RoHs     | Sim |