

**SCM432C3W****TOMADA MÓVEL**

32A 3P 4W 3h 380V 50Hz / 440V 60Hz  
50/60Hz Terminais de parafuso



EN 60309-2/A1 (2007)  
EN 60309-1 (1999)  
EN 60309-2 (1999)  
EN 60309-1/A1 (2007)

DIR. BAIXA TENSÃO 2014/35/EU

**■ CARACTERÍSTICAS GERAIS**

|                     |                     |
|---------------------|---------------------|
| Série comercial     | Série EUREKA-HD[UL] |
| Descrição sintética | TOMADA MÓVEL        |
| Versão de montagem  | PORTÁTIL            |

**■ CARACTERÍSTICAS TÉCNICA**

|                  |                       |
|------------------|-----------------------|
| Corrente nominal | 32A                   |
| Polos            | 3P 4W                 |
| Posição horária  | 3h                    |
| Tensão nominal   | 380V 50Hz / 440V 60Hz |
| Frequência       | 50/60Hz               |
| Conector borne   | Terminais de parafuso |

**■ CARACTERÍSTICAS FÍSICAS**

|                          |               |
|--------------------------|---------------|
| Versão de montagem       | PORTÁTIL      |
| Cor                      | VERMELHO      |
| Material                 | TERMOPLÁSTICO |
| Grau de proteção         | Watertight    |
| Grau de proteção IP      | IP67          |
| Grau de proteção IK      | IK10          |
| Tipo de saída disponível | RETA          |
| Material de contacto     | CuZn (latão)  |
| Entrada cabo             | PRENSA CABO   |

**■ DESCARREGAR**

Desenho Técnico [PDF]  
Desenho Técnico [DWG]  
Desenho Técnico [STP]  
Guia de instruções

**■ OPÇÕES E VÁRIAS NOTAS**

|                 |               |
|-----------------|---------------|
| Catalogue notes | UL classified |
|-----------------|---------------|