

226.3237**PLUGUE MÓVEL**

32A 3P+N+T 6h 346-415V 60Hz 50Hz

Terminais de parafuso



EN 60309-1 (1999)

EN 60309-2 (1999)

DIR. BAIXA TENSÃO 2014/35/EU

CARACTERÍSTICAS GERAIS

Série comercial

Série EUREKA

Descrição sintética

PLUGUE MÓVEL

Versão de montagem

PORTÁTIL

CARACTERÍSTICAS TÉCNICA

Corrente nominal

32A

Polos

3P+N+T

Posição horária

6h

Tensão nominal

346-415V

Frequência

60Hz

50Hz

Conector borne

Terminais de parafuso

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Versão de montagem

PORTÁTIL

Cor

VERMELHO

Material

TERMOPLÁSTICO

Grau de proteção

Watertight

Grau de proteção IP

IP66/IP67

Grau de proteção IK

IK07

Tipo de saída disponível

EM ÂNGULO DE 90°

Material de contacto

CuZn (latão)

Tratamento da superfície

Niquelado

Entrada cabo

PRENSA CABO

DESCARREGAR[Desenho Técnico \[PDF\]](#)[Desenho Técnico \[DWG\]](#)[Desenho Técnico \[STP\]](#)