

670.9566-456

PAINEL DE DISTRIBUIÇÃO ASC
IP66 3P+N+T 32A 400V
328x550x140mm



EMC CE

EN 61439-4 (2013-03)
 DIRETIVA EMC 2014/30/EU
 DIR. BAIXA TENSÃO 2014/35/EU

■ CARACTERÍSTICAS GERAIS

| | |
|---------------------|----------------------------|
| Série comercial | Série MOBIL |
| Descrição sintética | PAINEL DE DISTRIBUIÇÃO ASC |
| Versão de montagem | SOBRE CAVALETE |

■ CARACTERÍSTICAS TÉCNICA

| | |
|-------------------------------|-------------------------------|
| Corrente nominal | 32A |
| Tensão nominal | 400V |
| Frequência | 60Hz |
| | 50Hz |
| Polos | 3P+N+T |
| Posição horária | 6h |
| Inlet supply unit | Clavija fija IEC 309 32A |
| Emergency push button | NO |
| RCD protection | Gener.con diferenc.asociado |
| In disp. ing/tipo apparecchio | Interr.magn.dif. 4P 32A 0,03A |
| Potência máx | 18 KW |

■ CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

| | |
|---------------------|------------------------------|
| Material | TERMOPLÁSTICO |
| Grau de proteção IP | IP66 |
| Versão de montagem | SOBRE CAVALETE |
| Typology | Cuadros instalacion portatil |
| Version | Con soporte |

■ CARACTERÍSTICAS DIMENSIONAIS

| | |
|--------------------------|---------------|
| Dimensions | 328x550x140mm |
| No. of available outlets | 6 NR |

■ DESCARREGAR

Desenho Técnico [PDF]
 Desenho Técnico [DWG]
 Desenho Técnico [STP]
 Esquema de ligação

■ OPÇÕES E VÁRIAS NOTAS

| | |
|-----------------|---------------------------------------|
| Catalogue notes | Entrada do aparelho IEC309 32A 3P+N+T |
|-----------------|---------------------------------------|