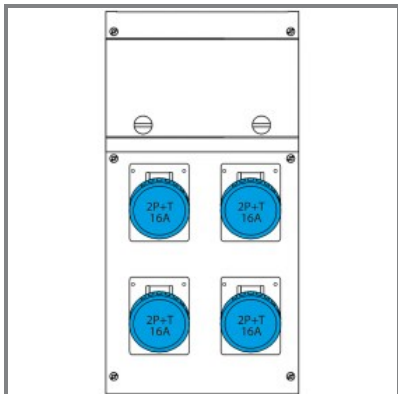


630.4606-331

PAINEL DE DISTRIBUIÇÃO ASC
IP66 2P+T 16A 230V
212x415x105mm



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

■ CARACTERÍSTICAS GERAIS

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

■ CARACTERÍSTICAS TÉCNICA

| | |
|-------------------------------|-------------------------------|
| Corrente nominal | 16A |
| Tensão nominal | 230V |
| Frequência | 60Hz 50Hz |
| Polos | 2P+T |
| Posição horária | 6h |
| Inlet supply unit | Clavija IEC 309 2P+T 16A |
| Emergency push button | NO |
| RCD protection | Gener.con diferenc.asociado |
| In disp. ing/tipo apparecchio | Interr.magn.dif. 2P 16A 0,03A |
| Potência máx | 3 KW |

■ CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

| | |
|---------------------|------------------------------|
| Material | TERMOPLÁSTICO |
| Grau de proteção IP | IP66 |
| Grau de proteção IK | IK08 |
| Versão de montagem | SOBRE CAVALETE |
| Typology | Cuadros instalacion portatil |
| Version | Con soporte |

■ CARACTERÍSTICAS DIMENSIONAIS

| | |
|--------------------------|---------------|
| Dimensions | 212x415x105mm |
| No. of available outlets | 4 NR |

■ DESCARREGAR

Esquema de ligação

■ OPÇÕES E VÁRIAS NOTAS

| | |
|-----------------|--|
| Catalogue notes | Plug IEC309 16A 2P+T 4m de cabo de borracha H07RN-F Apoio com teto solar de aço, permite apoiar o quadro para sua correta utilização no aterramento. |
|-----------------|--|