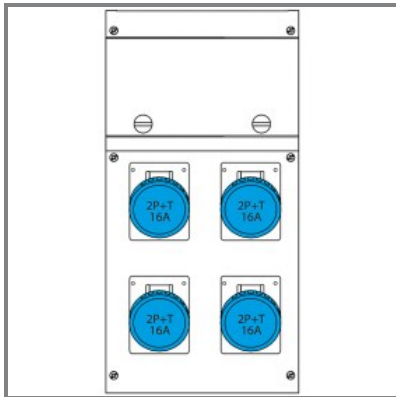


**630.4606-331**

**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.	