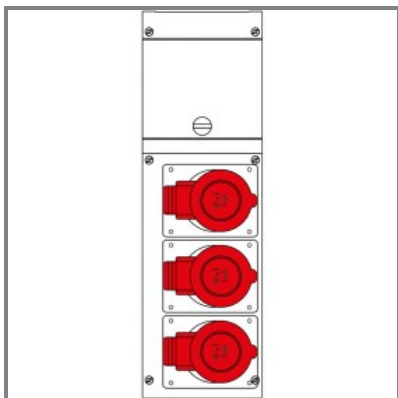


**630.3006-063**

PAINEL DE DISTRIBUIÇÃO ASC  
IP44 3P+T 16A 400V  
136x440x105mm



EN 61439-4 (2013-03)

DIR. BAIXA TENSÃO 2014/35/EU  
DIRETIVA EMC 2014/30/EU

■ **CARACTERÍSTICAS GERAIS**

Série comercial	Série BLOCK
Descrição sintética	PAINEL DE DISTRIBUIÇÃO ASC
Versão de montagem	PORTÁTIL

■ **CARACTERÍSTICAS TÉCNICA**

Corrente nominal	16A
Tensão nominal	400V
Frequência	60Hz
	50Hz
Polos	3P+T
Posição horária	6h
Inlet supply unit	Clavija IEC 309 3P+T 16A
Emergency push button	NO
RCD protection	Gener.con diferenc.asociado
In disp. ing/tipo apparecchio	Interr.magn.dif. 4P 16A 0,03A
Potência máx	9 KW

■ **CARACTERÍSTICAS FÍSICAS**

Material	TERMOPLÁSTICO
Grau de proteção IP	IP44
Grau de proteção IK	IK08
Versão de montagem	PORTÁTIL
Typology	Cuadros instalacion portatil

■ **CARACTERÍSTICAS DIMENSIONAIS**

Dimensions	136x440x105mm
No. of available outlets	3 NR

■ **DESCARREGAR**

Esquema de ligação

■ **OPÇÕES E VÁRIAS NOTAS**

Catalogue notes	1,5m de cabo de borracha H07RN-F
	Conecte OPTIMA-REVERSE com inversor de fase.
	Plug IEC309 16A 3P+T