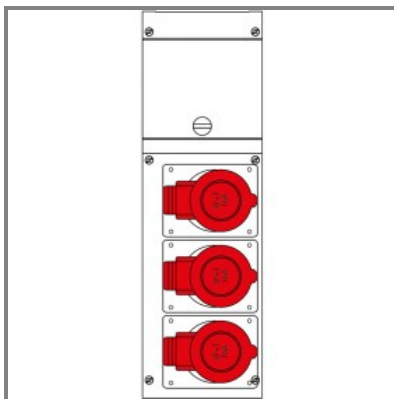


630.3006-063

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
-----------------	--