

630.4009-537

PAINEL DE DISTRIBUIÇÃO ASC
IP44 3P+N+T 16A 400V
212x415x105mm



EN 61439-3 (2012-04)
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	PORTÁTIL

CARACTERÍSTICAS TÉCNICA

Corrente nominal	16A
Tensão nominal	400V
Frequência	60Hz
	50Hz
Polos	3P+N+T
Posição horária	6h
Inlet supply unit	Clavija IEC 309 3P+N+T 16A
Emergency push button	NO
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 fija
Version	Con aparatos de protección

CARACTERÍSTICAS DIMENSIONAIS

Dimensions	212x415x105mm
No. of available outlets	3 NR

DESCARREGAR

Esquema de ligação

OPÇÕES E VÁRIAS NOTAS

Catalogue notes	Plug IEC309 16A 3P+N+T Conecte OPTIMA-REVERSE com inversor de fase. 4m de cabo de borracha H07RN-F
-----------------	--