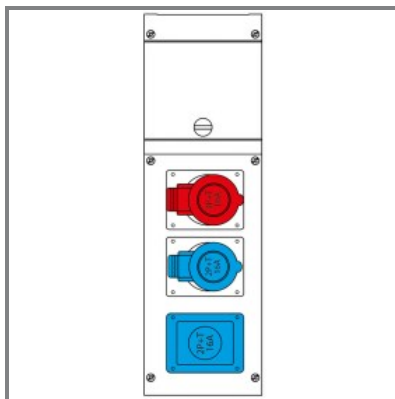


**630.3000-744**

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



EN 61439-3 (2012-04)  
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	50Hz
	60Hz
Polos	3P+N+T
Inlet supply unit	Clavija IEC 309 3P+N+T 16A
Emergency push button	NO
RCD protection	No prevista
In disp. ing/tipo apparecchio	Interrupt. magnetot. 4P 16A
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
Version	Con aparatos de proteccion

**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+N+T
-----------------	--