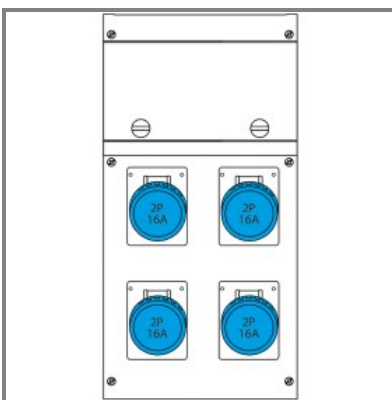


632.4509-014

PAINEL DE DISTRIBUIÇÃO
IP66 2P+T 3A 230V 212x415x105mm



EN 61439-3 (2012-04)
DIR. BAIXA TENSÃO 2014/35/EU

CARACTERÍSTICAS GERAIS

Série comercial	Série BLOCK
Descrição sintética	PAINEL DE DISTRIBUIÇÃO
Versão de montagem	PAREDE

CARACTERÍSTICAS TÉCNICA

Corrente nominal	3A
Tensão nominal	230V
Frequência	50Hz
	60Hz
Polos	2P+T
Inlet supply unit	Aliment.directa de interr.gen.
Emergency push button	NO
RCD protection	No prevista
In disp. ing/tipo apparecchio	Interrupt. magnetot. 1P+N 3A
Potência máx	Trafo 300 VA (230/24V)

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Material	TERMOPLÁSTICO
Grau de proteção IP	IP66
Grau de proteção IK	IK08
Versão de montagem	PAREDE
Typology	Cuadros instalacion fija
Version	Con aparatos de protección

CARACTERÍSTICAS DIMENSIONAIS

Dimensions	212x415x105mm
No. of available outlets	4 NR

DESCARREGAR

Esquema de ligação

OPÇÕES E VÁRIAS NOTAS

Catalogue notes	Transformador de segurança 220/24V~ - SELV
-----------------	--