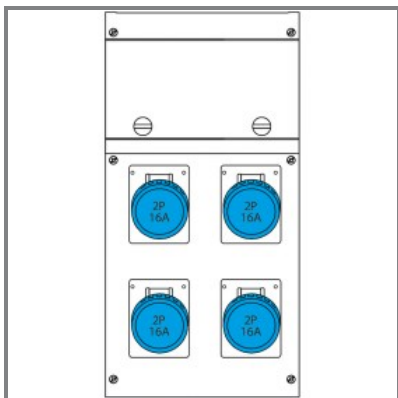


632.4509-014**PAINEL DE DISTRIBUIÇÃO****IP66 2P+T 3A 230V 212x415x105mm****EN CE**

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 proteccion

■ 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
-----------------	--