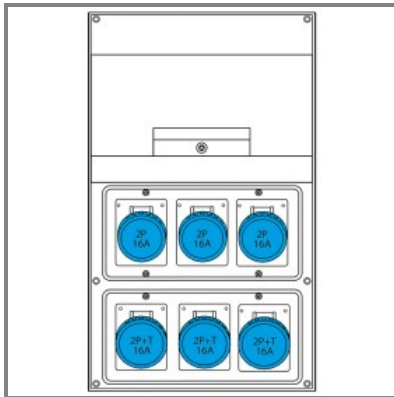


670.6569-149

PAINEL DE DISTRIBUIÇÃO ASC
IP66 2P+T 16A 230V
328x550x140mm



EN 61439-4 (2013-03)
DIR. BAIXA TENSÃO 2014/35/EU
DIRETIVA EMC 2014/30/EU

■ CARACTERÍSTICAS GERAIS

Série comercial	Série DOMINO IP66 [assembl.]
Descrição sintética	PAINEL DE DISTRIBUIÇÃO ASC
Versão de montagem	PORTÁTIL

■ CARACTERÍSTICAS TÉCNICA

Corrente nominal	16A
Tensão nominal	230V
Frequência	60Hz
	50Hz
Polos	2P+T
Posição horária	6h
Inlet supply unit	Clavija IEC 309 2P+T 16A
Emergency push button	NO
RCD protection	Gener.con diferencial
In disp. ing/tipo apparecchio	Interrupt. magnetot. 2P 16A
	Interrupt.diferen.2P 25A 0,03A
Potência máx	3 KW

■ CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Material	TERMOPLÁSTICO
Grau de proteção IP	IP66
Grau de proteção IK	IK07
Versão de montagem	PORTÁTIL
Typology	Cuadros instalacion portatil

■ CARACTERÍSTICAS DIMENSIONAIS

Dimensions	328x550x140mm
No. of available outlets	6 NR

■ DESCARREGAR

[Desenho Técnico \[PDF\]](#)
[Desenho Técnico \[DWG\]](#)
[Desenho Técnico \[STP\]](#)
[Esquema de ligação](#)

■ OPÇÕES E VÁRIAS NOTAS

Catalogue notes	Transformador de segurança 220/24V~ - SELV
	Plug IEC309 16A 2P+T