

670.9566-727

PAINEL DE DISTRIBUIÇÃO ASC
IP66 3P+N+T 32A 400V
328x550x140mm



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

■ CARACTERÍSTICAS GERAIS

Série comercial	Série MOBIL
Descrição sintética	PAINEL DE DISTRIBUIÇÃO ASC
Versão de montagem	SOBRE CAVALETE

■ CARACTERÍSTICAS TÉCNICA

Corrente nominal	32A
Tensão nominal	400V
Frequência	50Hz
	60Hz
Polos	3P+N+T
Posição horária	6h
Inlet supply unit	Clavija IEC 309 3P+N+T 32A
Emergency push button	NO
RCD protection	Gener.con diferenc.asociado
In disp. ing/tipo apparecchio	Interrupt. magnetot. 4P 32A
Potência máx	18 KW

■ CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Material	TERMOPLÁSTICO
Grau de proteção IP	IP66
Versão de montagem	SOBRE CAVALETE
Typology	Cuadros instalacion portatil
Version	Con aparatos de protección

■ 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	Plug IEC309 32A 3P+N+T
-----------------	------------------------