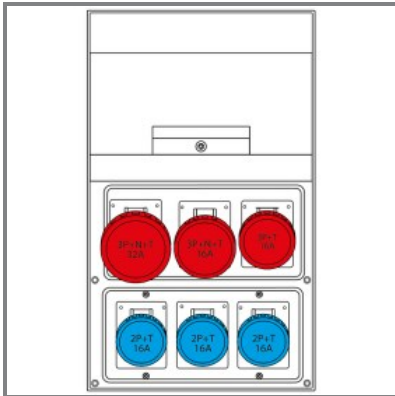


670.9566-458

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



EAC CE

EN 61439-4 (2013-03)

DIRETIVA EMC 2014/30/EU
 DIR. BAIXA TENSÃO 2014/35/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	60Hz
	50Hz
Polos	3P+N+T
Posição horária	6h
Inlet supply unit	Clavija fija IEC 309 32A
Emergency push button	NO
RCD protection	Gener.con diferenc.asociado
In disp. ing/tipo apparecchio	Interr.magn.dif. 4P 32A 0,03A
Potência máx	18 KW

■ CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

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

■ 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	Entrada do aparelho IEC309 32A 3P+N+T
-----------------	---------------------------------------