

625.3506-059**ADAPTADOR MÚLTIPLO
IP66 3P+N+T 16A 400V****EMC CE**

IEC 61439-7 (2018)

DIR. BAIXA TENSÃO 2014/35/EU

■ CARACTERÍSTICAS GERAIS

Série comercial	Série ADAPTO
Descrição sintética	ADAPTADOR MÚLTIPLO
Versão de montagem	EM CIMA DA TORRE

■ CARACTERÍSTICAS TÉCNICA

Corrente nominal	16A
Tensão nominal	400V
Frequência	60Hz
	50Hz
Polos	3P+N+T
Inlet supply unit	Regletas 16mm ²
Emergency push button	No previsto
RCD protection	Gener.con diferenc.asociado
In disp. ing/tipo apparecchio	Interr.magn.dif. 4P 16A 0,03A
Potência máx	9 KW

■ CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Material	TERMOPLÁSTICO
Cor	CINZA
Grau de proteção IP	IP66
Versão de montagem	EM CIMA DA TORRE
Typology	Cuadros instalacion fija
Version	Sobre torreta

■ CARACTERÍSTICAS DIMENSIONAIS

No. of available outlets	3 NR
--------------------------	------

■ DESCARREGAR

Esquema de ligação

■ OPÇÕES E VÁRIAS NOTAS

Catalogue notes	Equipado com prensa cabo PG21, braçadeira de cabo e bloco de terminais.
	Janela 6 módulos DIN.
	Suporte tubular devem ser pedidos separadamente