

**610.3747**

**ADAPTADOR SIMPLES**  
IP44 16A 3P+N+T 400V 6h



EN IEC 60309-1:2022  
EN IEC 60309-2:2022

DIR. BAIXA TENSÃO 2014/35/EU  
DIRETIVA RoHS 2011/65/EU

### ■ CARACTERÍSTICAS GERAIS

Série comercial	Série ADAPTO
Descrição sintética	ADAPTADOR SIMPLES

### ■ CARACTERÍSTICAS TÉCNICA

Corrente nominal	16A
Polos	3P+N+T
Tensão nominal	400V
Posição horária	6h

### ■ CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Material	TERMOPLÁSTICO
Grau de proteção IP	IP44

### ■ CARACTERÍSTICAS DIMENSIONAIS

No. of available outlets	1 NR
--------------------------	------

### ■ DESCARREGAR

[Desenho Técnico \[PDF\]](#)  
[Desenho Técnico \[DWG\]](#)  
[Desenho Técnico \[STP\]](#)

### ■ OPÇÕES E VÁRIAS NOTAS

Catalogue notes	Para inverter a sequência de fases entre o alimento e a máquina rotativa, basta inserir o inversor entre o plug da máquina rotativa e a base de energia.
	Especialmente útil para conexão temporária à fonte de alimentação trifásica de máquinas, tais como betoneiras, pequenos guindastes, lixadeiras, furadeiras, serras circulares, etc.
	Para uso temporário.