

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.