

606.3015-063

ADAPTADOR MÚLTIPLO
IP44 16A 3P+T 400V 6h



EMC CE

IEC 60309-2 (1999)
IEC 60309-1 (1999)

DIR. BAIXA TENSÃO 2014/35/EU

■ CARACTERÍSTICAS GERAIS

Série comercial	Série ADAPTO
Descrição sintética	ADAPTADOR MÚLTIPLO

■ CARACTERÍSTICAS TÉCNICA

Corrente nominal	16A
Polos	3P+T
Tensão nominal	400V
Posição horária	6h
Cable section	2,5mm ²
Cable	H07RN-F

■ CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Material	TERMOPLÁSTICO
Grau de proteção IP	IP44

■ CARACTERÍSTICAS DIMENSIONAIS

No. of available outlets	3 NR
Cable length	2m

■ DESCARREGAR

Desenho Técnico [PDF]
Desenho Técnico [DWG]
Desenho Técnico [STP]

■ OPÇÕES E VÁRIAS NOTAS

Catalogue notes	Conecte OPTIMA-REVERSE com inversor de fase.
	Equipado com prensa cabo PG21, braçadeira de cabo e bloco de terminais.
	2m de cabo de borracha H07RN-F