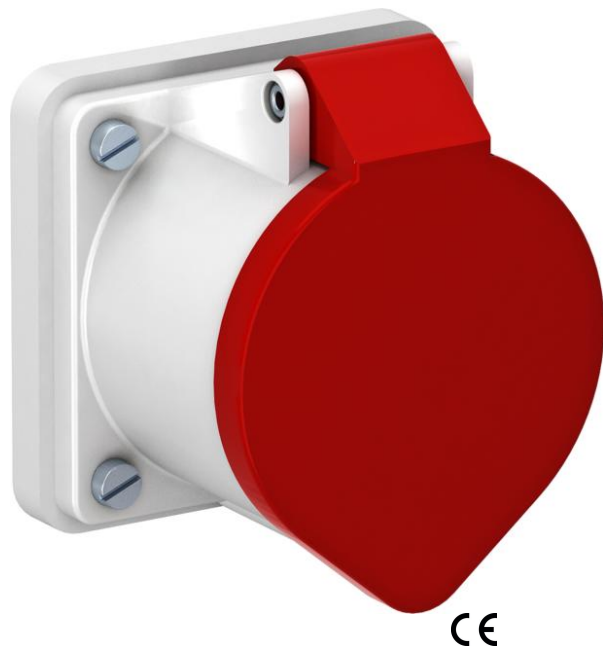


Ficha técnica

Tomada CEE, 32A

Ref.: 6109876

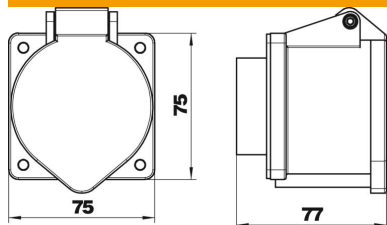


Tomada CEE de 3 pólos+N+PE, 400 V, 32 A, 6 h.

Dados originais

Ref.:	6109876
Tipo	CEE-32A
Designação 1	Tomada
Designação 2	3 polos+N+PE 400 V 32 A
Fabricante	OBO
Dimensão	75x75x72
Menor unidade de venda	1
Unidade de quantidade	Unidade
Peso	20,4 kg
Unidade de peso	kg/100 un.

Dimensões



Comprimento	77 mm
Largura	75 mm
Altura	75 mm

Ficha técnica

Tomada CEE, 32A

Ref.:: 6109876



Dados técnicos

Versão militar	não
Tensões nominais	400 V
Corrente nominal	32 A
Número de polos	5
Grau de proteção	IP44
Direção de encaixe	reta
Tensão de acordo com a EN 60309-2	400 V (50+60 Hz) vermelho
Tecnologia de ligação	Borne roscado
Entrada de cabo	Outros
Distância horizontal entre os furos	60 mm
Distância vertical entre os furos	60 mm
Dimensão horizontal de flange	75 mm
Dimensão vertical de flange	75 mm