FICHA TÉCNICA

BM63 BARR ESCADA 63A 4P



 ϵ



EAN: 5607353001590

Emb.: 10

Peso Líquido: 0.195kg

CARACTERÍSTICAS GERAIS

Em conformidade com a norma EN 60947-7-1
Fabricado em material isolante termoplástico
Tensão nominal de 500V
Fixação rápida em calha DIN
Tampa de proteção frontal em policarbonato
Sem halogéneos

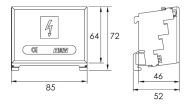
FICHA TÉCNICA

BM63 BARR ESCADA 63A 4P



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

BM2P63 / BM63



Marca	TEV
Icons	
Altura	52 mm
Largura	85 mm
Profundidade	72 mm
Máx. corrente estipulada	63 A
Número de pólos	4
Secção flexível do condutor com extremidade do cabo	16 a 16 mm²
Secção de condutor rígido (unifilar/multifilar)	16 a 16 mm²
Número de pontos de fixação por polo	0