

FICHA TÉCNICA

4BF100016

BARR. FORQ. 16 MM² 1000 MM 4P



EAN: 5607353012176

Emb.: 15

Peso Líquido: 0.75kg



CARACTERÍSTICAS GERAIS

Em conformidade com a norma EN 61439-1-6

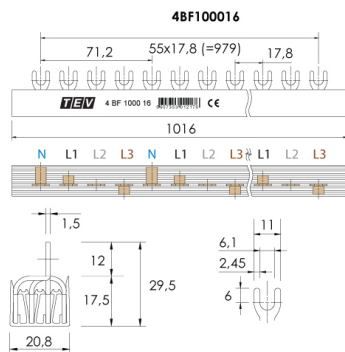
Cobre E^o CU S8/F25 - DIN 1787

Isolamento em plástico auto-extinguível - Ultramid

Resistência a curto circuitos <25KA

Sem halogéneos

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



Marca	TEV
Ícons	
Número de fases	3
Número de pólos	4
Adequado ao número de dispositivos	56
Dimensões do passo	17,8 mm
Corte transversal	80 mm ²
Comprimento	1016 mm
Largura em número de módulos	56
Corrente permanente nominal I_u	80 A
Acabamento da conexão elétrica	Garfo
Isolado	Sim
Tensão nominal	4 kV
Corrente condicional nominal de curto-circuito I_q	25 kA
Máx. tensão nominal de operação U_e	400 V
Corrente nominal suportável I_{cw} atual	25 kA
Adequado para dispositivos com barramento N	Sim
Cor	Cinzento