



GD110N

mini gamma sup. 1 fila 10M

Características técnicas

Arquitectura

Modo de fixação saliente

Funções

withpipeinlead Sim

hasprotectionmainswitch Não

Configuração

Nº de módulos 10

Compatibilidade

Compatível com montagem sobre perfil DIN Não

Principais características eléctricas

Tensão nominal 230/400 V

Corrente eléctrica

Intensidade nominal 63 A

Dimensões

Profundidade produto instalado 82 mm

Profundidade interna 82 mm

Altura produto instalado 180 mm

Largura produto instalado 218 mm

Largura das unidades de divisão 10

Tampa, porta

Tipo de fechadura da porta PASSO DE FECHO

Número de fechaduras da porta 0

hastransparentcoverordoor Não

Materiais, acabamento, cores

Cor Branco

Cor branco

Cor RAL RAL 9010 - Branco puro

Material matéria plástica

Instalação, montagem

Adaptado a uso interno Não

Equipamento

N° de filas	1
Quantidade de secção em largura	1
Quantidade de calhas	1
Acessoriável	Sim
hasearthingterminalblock	Sim
hasneutralterminalblock	Sim

Padrões

Directiva Europeia WEEE em conformidade

Segurança

Índice de protecção contra choques mecânicos IK	05
Índice de protecção IP	IP30
Classe de protecção	Classe II