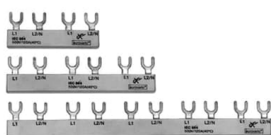


PRODUCT-DETAILS

BA-G 2/10/10H2+H

BA-G 2/10/10H2+H Busbar



Informações gerais

Tipo de produto alargado	BA-G 2/10/10H2+H
ID do produto	4TQA650362R1010
EAN	5413656503620
Descrição do catálogo	BA-G 2/10/10H2+H Busbar
Descrição longa	BA-G 2/10/10H(2+H) Fork busbar, 2 Phases (2P+H), 10 PINs, 10 mm2

Technical

Tensão operacional nominal	500 V Maximum 500 V
Voltage Protection Level (Up)	4
Rated Conditional Short-Circuit Current (I_{nc})	25 kA
Rated Uninterrupted Current (I_u)	85 A
Passo	18.0
Número de polos	2
Número de fases	2
Number of Mountable Devices	5
Connection Type	Fork

Secção Transversal nominal	10 mm ²
----------------------------	--------------------

Environmental

Estado RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU and Amendment 2015/863 July 22, 2019
Informação RoHS	9AKK107680A9762
REACH Declaration	No declaration needed
Conflict Minerals Reporting Template (CMRT)	9AKK108468A3363

Dimensions

Width in Number of Modular Spacings	12
Largura Líquida do Produto	210 mm
Altura Líquida do Produto	8 mm
Profundidade/Comprimento Líquidos do Produto	210 mm
Peso Líquido do Produto	0.026 kg

Ordering

Unidades de embalagem Nível 1	carton 1 piece
Peso bruto da embalagem Nível 1	0.686 kg

Certificates and Declarations

Declaração de conformidade -CE	9AKK107680A9762
--------------------------------	-----------------

Installation

Instruções e Manuais	No document needed
----------------------	--------------------

Popular Downloads

Ficha de dados, informação técnica	No document needed
------------------------------------	--------------------

Classifications

ETIM 8	EC000215 - Phase busbar
ETIM 9	EC000215 - Phase busbar
Categoria REEE	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)
REEE B2C / B2B	Business To Business
CN8	8536 90 01

UNSPSC

39121117

eClass

V11.0 : 27371306

Código de Categoria
Granular IDEA (IGCC)

4378 >> Phase busbar

Código de classificação
do objeto

Q

Categories

Produtos e Sistemas de Baixa Tensão → Produtos modulares para trilho DIN → AEG → Busbars and Accessories

