

PRODUCT-DETAILS

080SP3

080SP3 Enclosure



Informações gerais

Tipo de produto alargado	080SP3
ID do produto	1SFA170803R1003
EAN	7320500520321
Descrição do catálogo	080SP3 Enclosure
Descrição longa	3-HOLE ENCLOSURE NORMAL SOCLE WITH HOLES WITH CONDUIT ENTRY GREY ALUMINUM

Ordering

Quantidade Mínima de Encomenda	1 piece
Número de tarifa aduaneira	8538100090
Tipo de produto principal	080SP

Popular Downloads

Ficha de dados, informação técnica	1SFC151007C02__
Instruções e Manuais	1SFC151011M0201
CAD Dimensional Drawing	2CDC001079B0201

Dimensions

Largura Líquida do Produto	87 mm
Profundidade/Comprimento Líquidos do Produto	100 mm
Altura Líquida do Produto	195 mm
Peso Líquido do Produto	0.695 kg

Technical

Color	Grey
Tipo de invólucro NEMA	Type1 Type12 Type13 Type3 Type3R Type3S Type4 Type4X
Function	With holes
Material da caixa	Aluminum
Sub-Function	With conduit entry
Sub-Function 2	Normal socle
Adequado para	MP1 MP2 MP3 MP4 MPM1 KP6 MPET3 MPEP3 MPEK3 MPET4 MPEP4 MPEK4 MPMT3MPMP3 M2SS1 M2SS2 M2SS3 M2SS4 M2SS5 M2SS6 M3SS1 M3SS2 M3SS3 M3SS4 M3SS5 M3SS6 M3SS7 M3SS8 M3SSC1 M3SSC2 M3SSC3 M3SSC4 M3SSC5 M3SSC6 M3SSC7 M3SSC8 M2SSK1 M2SSK2 M2SSK3 M3SSK1 M3SSK2 M3SSK3 MTS1 MTS2 MTS3 CPI1

CP2
 CP3
 CP4
 CP11
 CP12
 CP33
 C2SS1
 C2SS2
 C2SS3
 CE3T
 CE3P
 CE3K1
 CE4T
 CE4P
 CE4K1
 CPM3
 CL
 CL2
 CB1
 CP6
 P9MC
 P9ME
 P9ML
 P9MM
 P9MP
 P9MPS
 P9MS
 P9MSC,P9XER4RAW

Adequado para a Classe de Produto	Pilot Devices
-----------------------------------	---------------

Environmental

Temperatura do ar ambiente	Operation -30 ... 70 °C Storage -40 ... +70 °C
Grau de proteção	Housing IP66
Informação RoHS	2CMT2019-005863
Categoria REEE	Product Not in WEEE Scope

Certificates and Declarations (Document Number)

Certificado BV	2CMT2019-005867
CB Certificate	2CMT2019-005872
Certificado cULus	9AKK108467A4035
Declaração de conformidade -CE	2CMT2019-005862
Instruções e Manuais	1SFC151011M0201
Certificado RINA	2CMT2019-005866
Informação RoHS	2CMT2019-005863
Certificado UL	2CMT2019-005868

Container Information

Unidades de embalagem Nível 1	bag 1 piece
Largura da embalagem Nível 1	100 mm
Profundidade/Comprimento da embalagem Nível 1	87 mm
Altura da embalagem Nível 1	195 mm
Peso bruto da embalagem Nível 1	0.695 kg
Nível de Embalagem 1	7320500520321

EAN

Classifications

eClass	V11.0 : 27371205
E-Number (Finland)	2307494
E-Number (Sweden)	3705905
ETIM 7	EC000200 - Enclosure for control circuit devices
ETIM 8	EC000200 - Enclosure for control circuit devices
UNSPSC	39121326

Categorias

Produtos e Sistemas de Baixa Tensão → Produtos para controle → Botões → Enclosures and Assembled Stations

