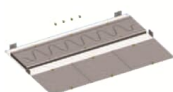


PRODUCT-DETAILS

RB56S

RB56S Bottom plate, Field width: 5, 27.5 mm x 1262 mm x 509 mm



Obecné informace

Typ	RB56S
Id výrobku	2CPX045814R 9999
EAN	4011617458142
Katalogový popis	RB56S Bottom plate, Field width: 5, 27.5 mm x 1262 mm x 509 mm
Detailní popis	Bottom plate, series TriLine, Modular distribution panel not assembled, Galvanised, dimensions in mm (H x W x D): 27.5 x 1262 x 509, panel width 5, cabinet depth 6

Technické údaje

Díl i funkce	with cable entry
Vhodné pro	5/8R 6 5/8R 6
Typ zapouzdření	RB
Povrchová úprava	Galvanised
Materiál	Steel
Jednotky místa podle DIN	0
Desky místo	0
Poznámky	ETIM

daje n j ho ro ed

Stav RoHS

Following EU Directive 2011/65/EU and Amendment 2015/863 July 22, 2019

Ro m r

istá ší ka výrobku	1262 mm
istá výška výrobku	27.5 mm
istá hloubka výrobku	509 mm
istá hmotnost výrobku	8.771 kg

Ba en

Úrove balení 1, jednotky	pack 1 piece
Úrove balení 1, ší ka	320 mm
Úrove balení 1, výška	50 mm
Úrove balení 1, délka	1280 mm
Úrove balení 1, hrubá hmotnost	8.771 kg
Úrove balení 1, EAN	4011617458142

Objednac daje

Minimální objednací množství	1 piece
íslo celního sazebníku	85389099
Zem p vodu	Germany (DE)

er ifik a roh en a dokumen

Prohlášení o shod - CE	9AKK108467A5035
Pokyny a p íru ky	2CPC104827M5601
REACH Declaration	2CPC100005X0201
Informace RoHS	9AKK108467A5035

okumen ke a en

List s údaji, technické informace	No document needed
Pokyny a p íru ky	2CPC104827M5601

a ifikace

ETIM 7	EC000744 - Top-/floor cover element (enclosure/switchgear cabinet)
ETIM 8	EC000744 - Top-/floor element (enclosure/cabinet)
EPLAN - stromová architektura katalogu	Mechanics /Housings /Floor
WEEE Category	Product Not in WEEE Scope
CN8	85389099
Trída eClass	V11.1 : 27182405

Klasifikační kód objektu

U

a e orie

Přístroje a rozváděče nízkého napětí → Rozvodnice, skříně a montážní krabice → Podružné distribuční skříně → TriLine-R → Structure

