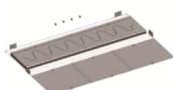


PRODUCT-DETAILS

RB54S

RB54S Bottom plate, Field width: 5, 27.5 mm x 1262 mm x 312 mm



Obecné informace

Typ	RB54S
Id výrobku	2CPX045809R9999
EAN	4011617458098
Katalogový popis	RB54S Bottom plate, Field width: 5, 27.5 mm x 1262 mm x 312 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 312, panel width 5, cabinet depth 4

Technické údaje

Dílčí funkce	with cable entry
Vhodné pro	5/8R4 5/8RG4
Typ zapouzdření	RB
Povrchová úprava	Galvanised
Materiál	Steel
Jednotky místa podle DIN	0
Desky měřiče	0
Poznámky	ETIM

Údaje vnějšího prostředí

Stav RoHS

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

Rozměry

Čistá šířka výrobku	1262 mm
Čistá výška výrobku	27.5 mm
Čistá hloubka výrobku	312 mm
Čistá hmotnost výrobku	4.774 kg

Balení

Úroveň balení 1, jednotky	pack 1 piece
Úroveň balení 1, šířka	340 mm
Úroveň balení 1, výška	55 mm
Úroveň balení 1, délka	1280 mm
Úroveň balení 1, hrubá hmotnost	4.774 kg
Úroveň balení 1, EAN	4011617458098

Objednací údaje

Minimální objednáací množství	1 piece
Číslo celního sazebníku	85389099
Země původu	Germany (DE)

Certifikáty a prohlášení (Číslo dokumentů)

Prohlášení o shodě - CE	9AKK108467A5035
Pokyny a příručky	2CPC104824M5601
REACH Declaration	2CPC100005X0201
Informace RoHS	9AKK108467A5035

Dokumenty ke stažení

List s údaji, technické informace	No document needed
Pokyny a příručky	2CPC104824M5601

Klasifikace

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

Kategorie

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

