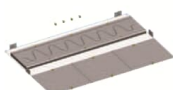


PRODUCT-DETAILS

RB26S

RB26S Bottom plate, Field width: 2, 27.5 mm x 512 mm x 509 mm



Obecné informace

Typ	RB26S
Id výrobku	2CPX045811R9999
EAN	4011617458111
Katalogový popis	RB26S Bottom plate, Field width: 2, 27.5 mm x 512 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 512 x 509, panel width 2, cabinet depth 6

Technické údaje

Díličí funkce	with cable entry
Vhodné pro	2/8R6 2/8RG6
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	512 mm
Čistá výška výrobku	27.5 mm
Čistá hloubka výrobku	509 mm
Čistá hmotnost výrobku	3.694 kg

Balení

Úroveň balení 1, jednotky	pack 1 piece
Úroveň balení 1, šířka	320 mm
Úroveň balení 1, výška	50 mm
Úroveň balení 1, délka	530 mm
Úroveň balení 1, hrubá hmotnost	3.694 kg
Úroveň balení 1, EAN	4011617458111

Objednací údaje

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

Certifikáty a prohlášení (Číslo dokumentů)

Prohlášení o shodě - CE	9AKK108467A5035
Pokyny a příručky	2CPC104827M5601
REACH Declaration	2CPC100005X0201
Informace RoHS	9AKK108467A5035

Dokumenty ke stažení

List s údaji, technické informace	No document needed
Pokyny a příručky	2CPC104827M5601

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

