

PRODUCT-DETAILS

RSR34

RSR34 Plinth, Field width: 3, 100 mm x 856 mm x 406 mm



Obecné informace

Typ	RSR34
Id výrobku	2CPX045892R9999
EAN	4011617458920
Katalogový popis	RSR34 Plinth, Field width: 3, 100 mm x 856 mm x 406 mm
Detailní popis	Plinth, series TriLine, Modular distribution panel not assembled, for the internal use, Powder-coated, in RAL 7005, dimensions in mm (H x W x D): 100 x 856 x 406, panel width 3, cabinet depth 4

Technické údaje

Vhodné pro	3/10R4 3/10RG4 3/8R4 3/8RG4
Typ zapouzdření	RSR
Povrchová úprava	Powder-coated
Materiál	Steel
Jednotky místa podle DIN	0
Desky měřiče	0
Model Number	Base complete
Barva	Grey (mouse grey)
Thickness	"

Údaje vnějšího prostředí

Rozměry

Čistá šířka výrobku	856 mm
Čistá výška výrobku	100 mm
Čistá hloubka výrobku	406 mm
Čistá hmotnost výrobku	6.624 kg

Balení

Úroveň balení 1, jednotky	pack 1 piece
Úroveň balení 1, šířka	160 mm
Úroveň balení 1, výška	105 mm
Úroveň balení 1, délka	770 mm
Úroveň balení 1, hrubá hmotnost	6.994 kg
Úroveň balení 1, EAN	4011617458920

Objednací údaje

Minimální objednácní množství	1 piece
Číslo celního sazebníku	85389099
Země původu	Czech Republic (CZ)

Certifikáty a prohlášení (Číslo dokumentů)

Prohlášení o shodě - CE	9AKK108467A5035
Pokyny a příručky	2CPC104828M5601
REACH Declaration	2CPC100005X0201
Informace RoHS	9AKK108467A5035

Dokumenty ke stažení

List s údaji, technické informace	2CPC000001C0101 2CPC000002C0101
Pokyny a příručky	2CPC104828M5601

Klasifikace

ETIM 7	EC000721 - Base/base element (switchgear cabinet)
ETIM 8	EC000721 - Base/base element (enclosure/cabinet)
EPLAN - stromová architektura katalogu	Mechanics / Housings / Base
WEEE Category	Product Not in WEEE Scope
CN8	85389099
Trída eClass	V11.1 : 27182003
Klasifikační kód objektu	U

Kategorie

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

