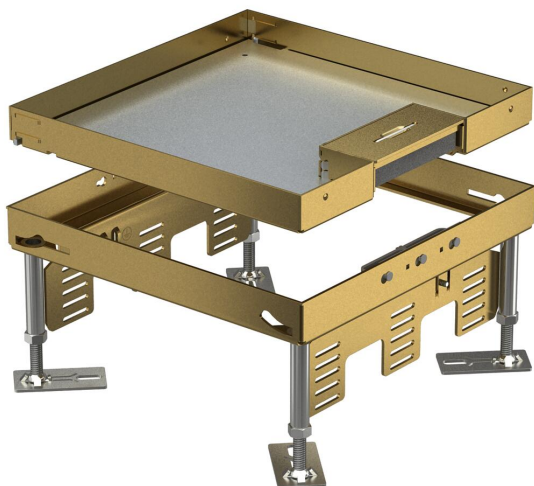


Tehniline andmeleht

Reguleeritava kõrgusega kassett juhtmeväljaviiguga,
RKSN, messing
Artiklinumber: 7409212



Reguleeritava kõrgusega kassett nimisuurusega 9, juhtmeväljaviiguga, paigaldus-
seadmete paigaldamiseks sisetingimustesse kuivhooldusega põrandatesse.
Kolme universaalse seadmekarbi UT4 paigaldamiseks 9 kanderõnga/kandeaas-
saga üksikpaigaldusseadme või 12 Modul 45® seadme jaoks.



CuZn
37 Messing

Põhiandmed

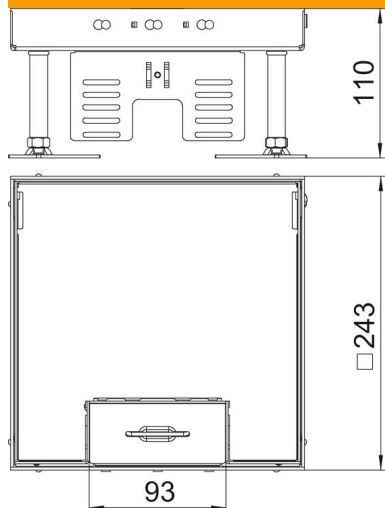
Artiklinumber	7409212
Tüüp	RKSN2 9 MS 20
Nimetus 1	Ruudukujuline kassettraam
Nimetus 2	kaabliväljaviiguga
Tooja	OBO
Mõõde	243x243mm
Materjal	Messing
Väikseim täisühik	1
Koguse ühik	Tükk
Kaal	432 kg
Kaaluühik	kg/100 tk

Tehniline andmeleht

Reguleeritava kõrgusega kassett juhtmeväljaviiguga,
RKSN, messing
Artiklinumber: 7409212



Mõõtmed



Mõõt h 105 mm

Tehnilised andmed

Paigaldatavate seadmete arv	12
Seadmekarpide arv	3
Juhtmeväljaviikude arv	1
Mudel	ruudukujuline
Juhtmeväljaviigu teostus	Pööratav kaabli väljaviik
Põhjahooldus	kuiv
Lahtisidestatav	ei
Max pörandakõrgus	150 mm
Min pörandakõrgus	105 mm
Sobib topeltpörandasse paigaldamiseks	jah
Sobib õõnespörandasse paigaldamiseks	jah
Sobib süvistuskarbile	250/350
Võimalik kinnitada seadmekarpe	jah
Pikkus paigaldusmõõt	244 mm
Nimiväärtus	350 mm
Nimisuurus pörandakarpidele	9
Max joondusvahemik	150 mm
Min joondusvahemik	105 mm
Kaitseaste (IP) kasutuses olekus	IP20
Kaitseaste (IP) kasutamata olekus	IP40
Kaitsemäär IK-kood	IK10.
Tugev teostus	ei
Paigaldussüsteemi tüüp	UT4
Vertikaalne koormus, suur pind	kuni 5 000 N
Vertikaalne koormus, väike pind	kuni 3 000 N
Heakskiidud	VDE
Pörandakatte paksus	20 mm