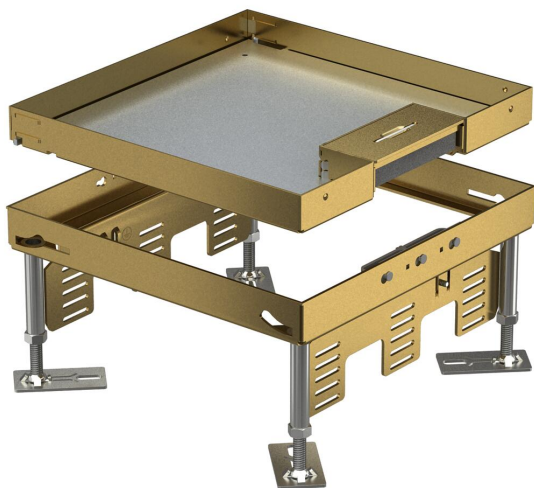


Fișă tehnică

Casetă ajustabilă în înălțime cu ieșire pentru cablu RКСN, alamă

Număr articol: 7409212



Casetă reglabilă în înălțime de mărime nominală 9 cu orificiu de ieșire pentru cablu destinată montării aparatelor de instalații în pardoseli cu îngrijire uscată în interior.

Casetă ajustabilă pe înălțime cu ieșire pentru cablu, 3 compartimente. Se pot instala 3 plăci de acoperire de tipul APMT5. Pentru instalarea a 3 suporturi universale UT4 pentru 9 aparate pentru instalații individuale cu inel / suport de susținere sau 6 aparate Modul 45.



CuZn 37 Alamă

Date de bază

Număr articol	7409212
Tip	RКСN2 9 MS 20
Denumirea 1	Rama cu capac patrata
Denumirea 2	cu iesire cabluri
Producător	OBO
Dimensiune	243x243mm
Material	alamă
Cea mai mică unitate de vânzare VK	1
Unitate de măsură pentru cantități	Bucată
Greutate	432 kg
Unitate de măsură	kg/100 buc.

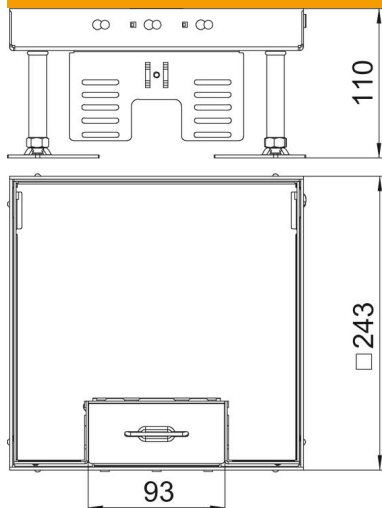
Fișă tehnică

Casetă ajustabilă în înălțime cu ieșire pentru cablu RКСN, alamă

Număr articol: 7409212



Dimensiuni



Dimensiunea h 105 mm

Date tehnice

Numărul aparatelor montabile	12
Număr de pahare pentru aparate	3
Numărul fixărilor de cablu	1
VARIANTĂ	pătrat
Execuția fixării de cablu	ieșire rabatabilă pentru cabluri
Îngrijirea pardoselii	uscat
Decuplabil	nu
Cotă pardoseală max.	150 mm
Cotă pardoseală min.	105 mm
Potrivit pentru instalarea în pardoseală dublă	da
Potrivit pentru instalarea în pardoseală falsă	da
Recomandat pentru doze în pardoseală	250/350
Suport aparate pentru montaj pe paharele de aparate	da
Lungimea dimensiunii instalației	244 mm
Valoare nominală	350 mm
Dimensiune nominală pentru coloane de instalații	9
Domeniul de reglare în înălțime max.	150 mm
Domeniul de reglare în înălțime min.	105 mm
Gradul de protecție (IP) în utilizare	IP20
Gradul de protecție (IP) în stare de repaus	IP40
Grad de protecție IK	IK10
Versiune pentru încărcări grele	nu
Tipul sistemului de montaj	UT4

Fișă tehnică

Casetă ajustabilă în înălțime cu ieșire pentru cablu RКСN, alamă

Număr articol: 7409212



Date tehnice

Încărcare verticală, suprafață mare	până la 5.000 N
Încărcare verticală, suprafață mică	6.102.7 (bis 3.000 N)
Certificări	VDE
Grosimea stratului acoperitor de pardoseală	20 mm