

Scheda tecnica

Cassetta livellabile con uscita cavo RKS2, acciaio inox

Codice articolo: 7409270



Cassetta livellabile con uscita cavo di dimensione nominale R7 per pavimenti trattati a secco in ambienti interni.

Cassetta livellabile con uscita cavo a 3 vie. È possibile installare 2 piastre di copertura APMT2 e una APMT5. Per il montaggio di 2 supporti universali UT3 e un UT4 per 7 apparecchi di installazione singoli con anello/staffa di supporto o 10 apparecchi Modul 45.



A2 Acciaio, INOX 1.4301

Dati anagrafici

Codice articolo	7409270
Tipo	RKS2 R7 V25
Definizione 1	Cassetta livellabile rotonda
Definizione 2	con uscita cavo
Produttore	OBO
Dimensionee	Ø275mm
Materiale	Acciaio INOX 1.4301
Unità VK più piccola	1
Unità	Pezzo
Peso	340 kg
Unità di peso	kg/100 Paio
Impronta CO2 (GWP) dalla culla al cancello	16,2745 kg CO2e / 1 Pezzo

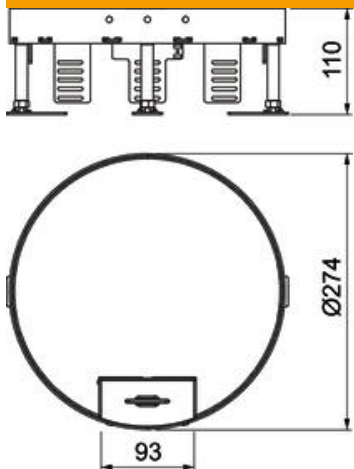
Scheda tecnica

Cassetta livellabile con uscita cavo RKS, acciaio inox

OBO
BETTERMANN

Codice articolo: 7409270

Misure



Lughezza.	274 mm
Larghezza	274 mm

Dati tecnici

Numero di apparecchi installabili	10
Numero di porta apparecchi	3
Numero delle uscite cavi	1
Versione	tondo
Versione uscita cavo	Uscita cavi orientabile
Trattamento del pavimento	asciutto
Disaccoppiabile	no
Altezza pavimento max	155 mm
Altezza pavimento min.	110 mm
Adatto per incasso nel pavimento doppio	sì
Adatto per incasso in intercapedini del pavimento	sì
Adatto per scatola da incasso	350
Porta apparecchi per l'installazione di scatola porta apparecchi	sì
Dimensione nominale per torretta	R7
Intervallo di levellamento max	155 mm
Intervallo di levellamento min.	110 mm
Grado di protezione (IP) con coperchio aperto	IP20
Grado di protezione (IP) con coperchio chiuso	IP40
Grado di protezione IK-Code	IK10
Versione per carichi pesanti	no
Tipo di sistema di installazione	UT3 / UT4
Carico verticale, grande superficie	fino a 5.000 N
Carico verticale, piccola superficie	fino a 3.000 N
Omologazioni	VDE
Spessore rivestimento pavimento	25 mm