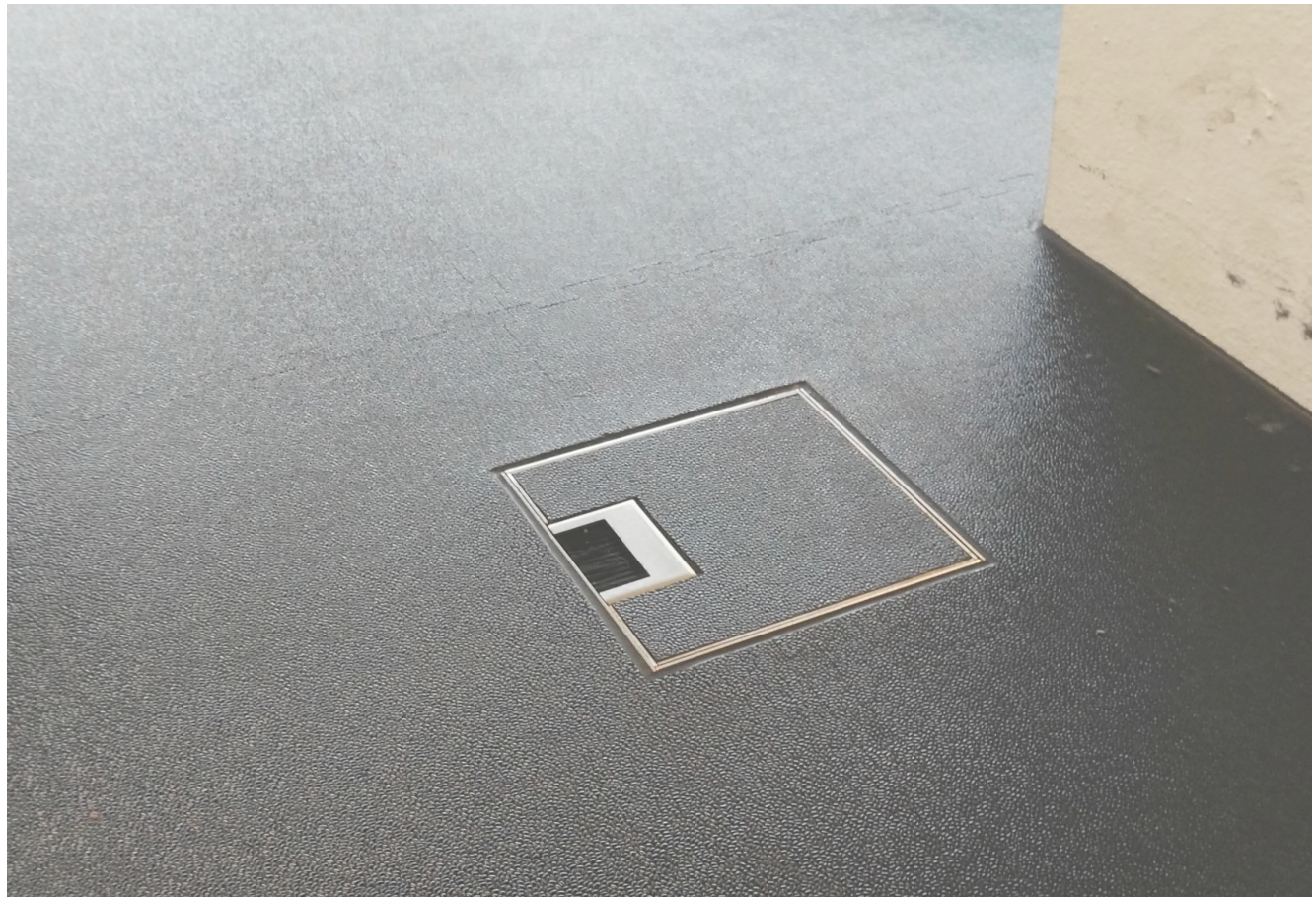


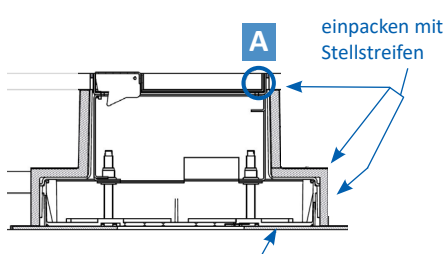
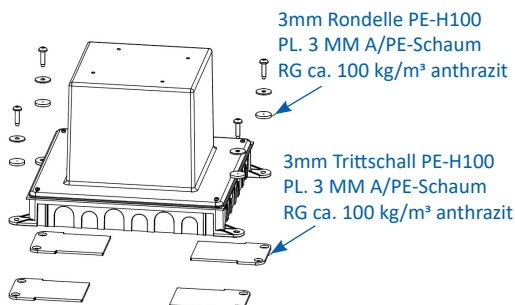
Unterflur-Bodendose UBD 160 aus Chromstahl



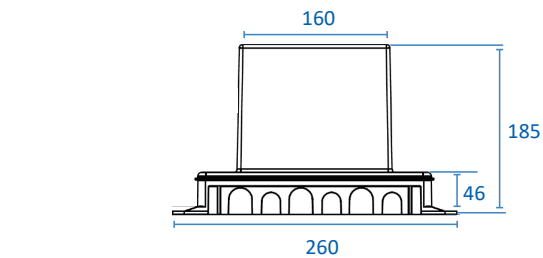
- Minimaler Bodenaufbau ab 108mm mit 5mm Vertiefung im Deckel (Isolation + Unterlagsboden + Bodenbelag)
- Mit innenliegenden Nivellierschrauben
- Rahmen, Deckel mit Kante, Auslass und Steckdoseneinsatz aus Chromstahl
- Unterteil, Deckel flach und Nivellierschrauben aus SVZ (sendzimir-verzinkter Stahl)



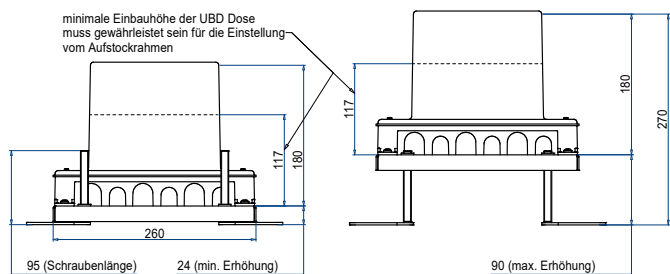
	Aufstock-Rahmen aus SVZ inkl. Nivellierschrauben zu UBD 160 und 210
UBD 160 210	bis 90mm, mit EBB: bis 270mm
UBD 160 211	bis 165mm, mit EBB: bis 345mm



Einbaobox aufliegend WW auf 3mm Trittschall PE-H100 PL. 3 MM A/PE-Schaum, RG ca. 100 kg/m³ anthrazit



Details UBD 160 210

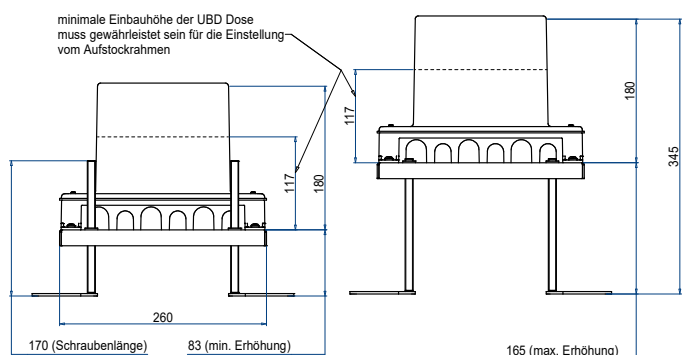


Deckel aufliegend auf 1mm Trittschall PE-A1501BMW/PE-Schaum, RG ca. 67kg/m³ anthrazit

A (4 : 1)

Silikonfuge

Details UBD 160 211



mit 15mm Vertiefung

	<p>Unterflur-Bodendose UBD 160 aus Chromstahl inkl. Deckel mit Kante, geschlossen, 15mm Vertiefung und 1 Schnurauslass</p> <p>UBD 160 155</p>
---	--

	<p>Unterflur-Bodendose UBD 160 aus Chromstahl inkl. Deckel mit Kante, geschlossen, 15mm Vertiefung und 1 Bürstenauslass</p> <p>UBD 160 156</p>
---	---

	<p>Unterflur-Bodendose UBD 160 aus Chromstahl inkl. Blinddeckel mit Kante, geschlossen, und 15mm Vertiefung</p> <p>UBD 160 159</p>
---	---

	<p>Nivellierschrauben, Set à 4 Stk.</p> <p>Nivellierbereich von Roh- bis Fertigboden</p> <p>UBD 001 070</p>
	116 - 161mm
UBD 001 095	128 - 186mm
UBD 001 120	153 - 211mm

Chromstahl geschliffen

	<p>Unterflur-Bodendose UBD 160 aus Chromstahl inkl. belegtem Deckel und 1 Schnurauslass</p> <p>UBD 160 157</p>
--	---

	<p>Unterflur-Bodendose UBD 160 aus Chromstahl inkl. belegtem Deckel und 1 Bürstenauslass</p> <p>UBD 160 158</p>
--	--

	<p>Unterflur-Bodendose UBD 160 aus Chromstahl inkl. belegtem Blinddeckel</p> <p>UBD 160 153</p>
--	--

	<p>Nivellierschrauben, Set à 4 Stk.</p> <p>Nivellierbereich von Roh- bis Fertigboden</p> <p>UBD 001 070</p>
	116 - 161mm
UBD 001 095	128 - 186mm
UBD 001 120	153 - 211mm

	<p>Nivellierschrauben, Set à 4 Stk.</p> <p>Nivellierbereich von Roh- bis Fertigboden</p> <p>UBD 001 070</p>
	116 - 161mm
UBD 001 095	128 - 186mm
UBD 001 120	153 - 211mm



mit 5mm Vertiefung

	Unterflur-Bodendose UBD 160 aus Chromstahl inkl. Deckel, flach (SVZ), ohne Kante, 5mm Vertiefung und 1 Schnurauslass
	UBD 162 051

mit 20mm Vertiefung

	Unterflur-Bodendose UBD 160 aus Chromstahl inkl. Deckel mit Kante, geschlossen, 20mm Vertiefung und 1 Schnurauslass
	UBD 162 201

	Unterflur-Bodendose UBD 160 aus Chromstahl inkl. Deckel, flach (SVZ), ohne Kante, 5mm Vertiefung und 1 Bürstenauslass
	UBD 162 052

	Unterflur-Bodendose UBD 160 aus Chromstahl inkl. Deckel mit Kante, geschlossen, 20mm Vertiefung und 1 Bürstenauslass
	UBD 162 202

	Nivellierschrauben, Set à 4 Stk.
	Nivellierbereich von Roh- bis Fertigboden
UBD 001 070	108 - 153mm
UBD 001 095	120 - 178mm
UBD 001 120	145 - 203mm

	Nivellierschrauben, Set à 4 Stk.
	Nivellierbereich von Roh- bis Fertigboden
UBD 001 070	121 - 166mm
UBD 001 095	133 - 191mm
UBD 001 120	158 - 216mm

mit 25mm Vertiefung

	Unterflur-Bodendose UBD 160 aus Chromstahl inkl. Deckel mit Kante, geschlossen, 25mm Vertiefung und 1 Schnurauslass
	UBD 162 251

mit 30mm Vertiefung

	Unterflur-Bodendose UBD 160 aus Chromstahl inkl. Deckel mit Kante, geschlossen, 30mm Vertiefung und 1 Schnurauslass
	UBD 162 301

	Unterflur-Bodendose UBD 160 aus Chromstahl inkl. Deckel mit Kante, geschlossen, 25mm Vertiefung und 1 Bürstenauslass
	UBD 162 252

	Unterflur-Bodendose UBD 160 aus Chromstahl inkl. Deckel mit Kante, geschlossen, 30mm Vertiefung und 1 Bürstenauslass
	UBD 162 302

	Nivellierschrauben, Set à 4 Stk.
	Nivellierbereich von Roh- bis Fertigboden
UBD 001 070	126 - 171mm
UBD 001 095	138 - 196mm
UBD 001 120	163 - 221mm

	Nivellierschrauben, Set à 4 Stk.
	Nivellierbereich von Roh- bis Fertigboden
UBD 001 070	131 - 176mm
UBD 001 095	143 - 201mm
UBD 001 120	168 - 226mm



Schwerlast-Bodendose

	<p>Schwerlast-Unterflur-Bodendose UBD 160 aus Chromstahl inkl. Deckel mit Kante, geschlossen, 4mm Verstärkungsplatte, 16mm Vertiefung und 1 Schnurauslass</p> <p>UBD 162 161</p>
---	---

	<p>Schwerlast-Unterflur-Bodendose UBD 160 aus Chromstahl inkl. Deckel mit Kante, geschlossen, 4mm Verstärkungsplatte, 16mm Vertiefung und 1 Bürstenauslass</p> <p>UBD 162 162</p>
---	--

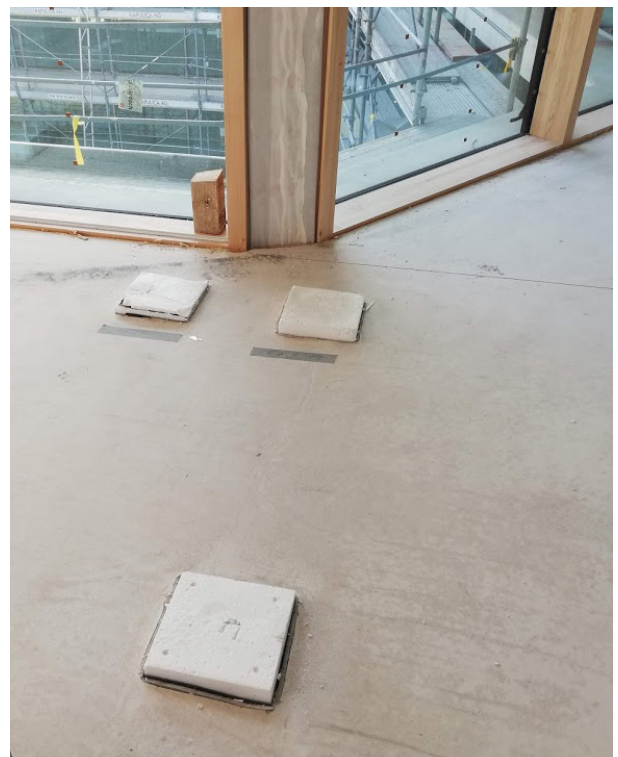
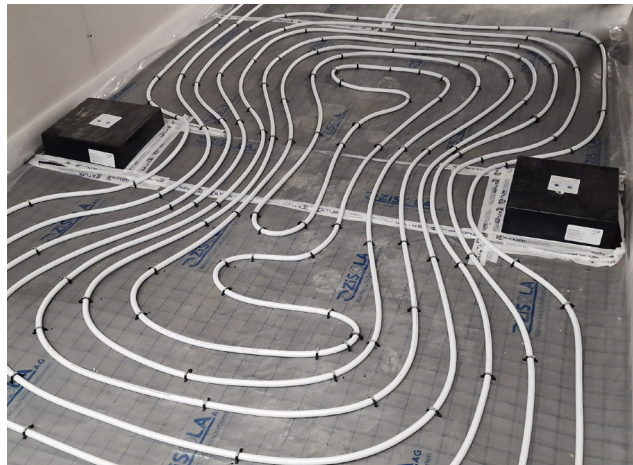
	<p>Schwerlast-Unterflur-Bodendose UBD 160 aus Chromstahl inkl. belegtem Deckel, 4mm Verstärkungsplatte und 1 Bürstenauslass</p> <p>UBD 162 163</p>
---	---

ohne Schutzkante

	<p>Unterflur-Bodendose UBD 160 aus Chromstahl inkl. belegtem Deckel aus 4mm SVZ, ohne Schutzkante, mit Ausschnitt</p> <p>UBD 162 001</p>
--	---

	<p>Nivellierschrauben, Set à 4 Stk.</p> <p>Nivellierbereich von Roh- bis Unterlagsboden</p>
UBD 001 070	103 - 148mm
UBD 001 095	115 - 173mm
UBD 001 120	140 - 198mm

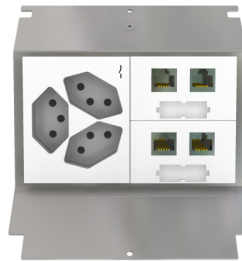
	<p>Nivellierschrauben, Set à 4 Stk.</p> <p>Nivellierbereich von Roh- bis Fertigboden</p>
UBD 001 070	121 - 166mm
UBD 001 095	133 - 191mm
UBD 001 120	158 - 216mm



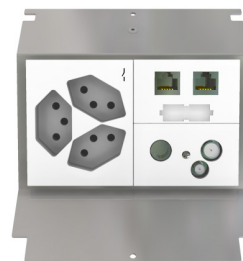
Beispiele Bestückung



1xT13 weiss + 1xT13 schwarz
+ 2xRJ45 + TV



3xT13/s + 2x 2xRJ45



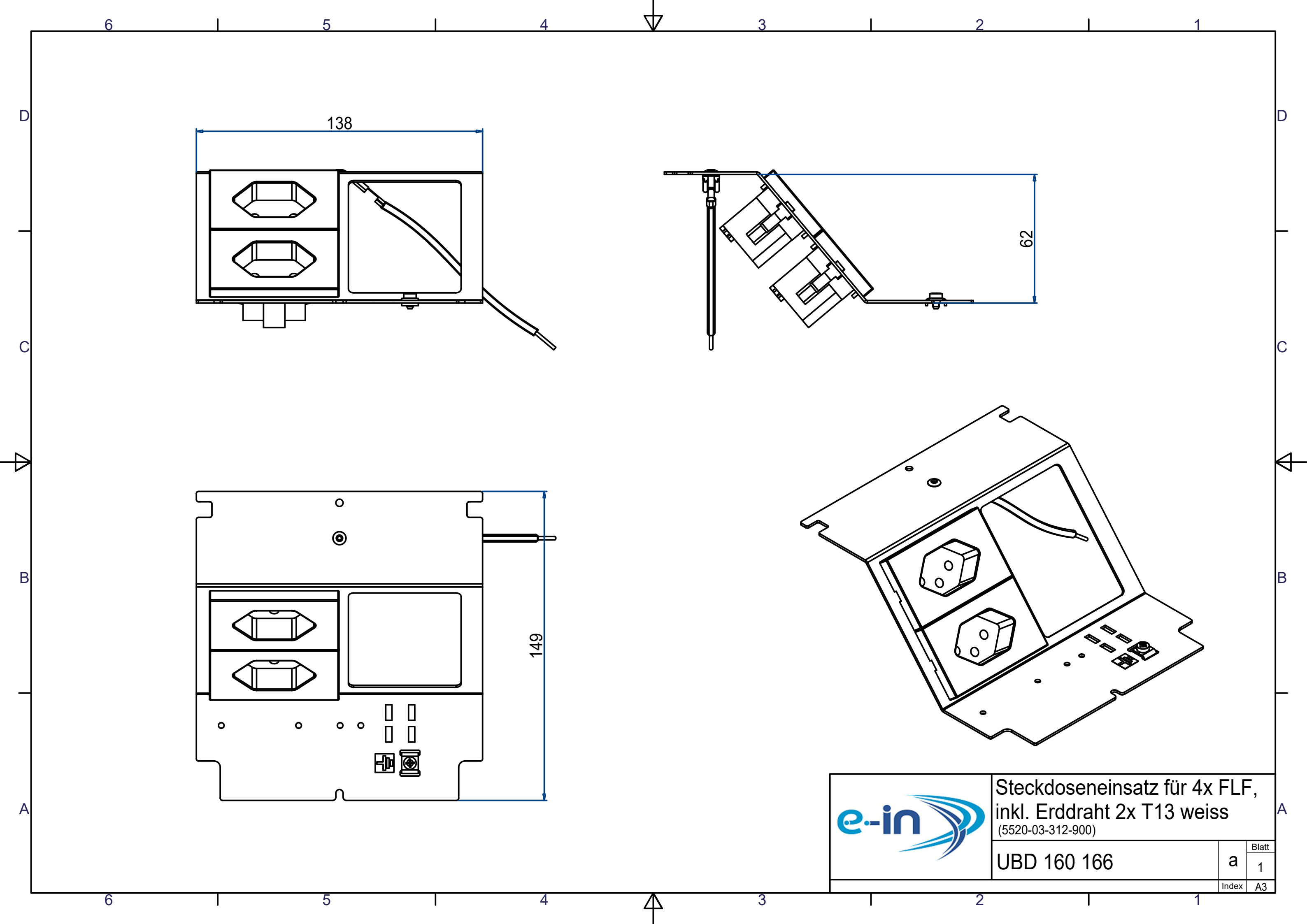
3xT13/s + 2xRJ45 + TV

Steckdoseneinsatz für 4 FLF

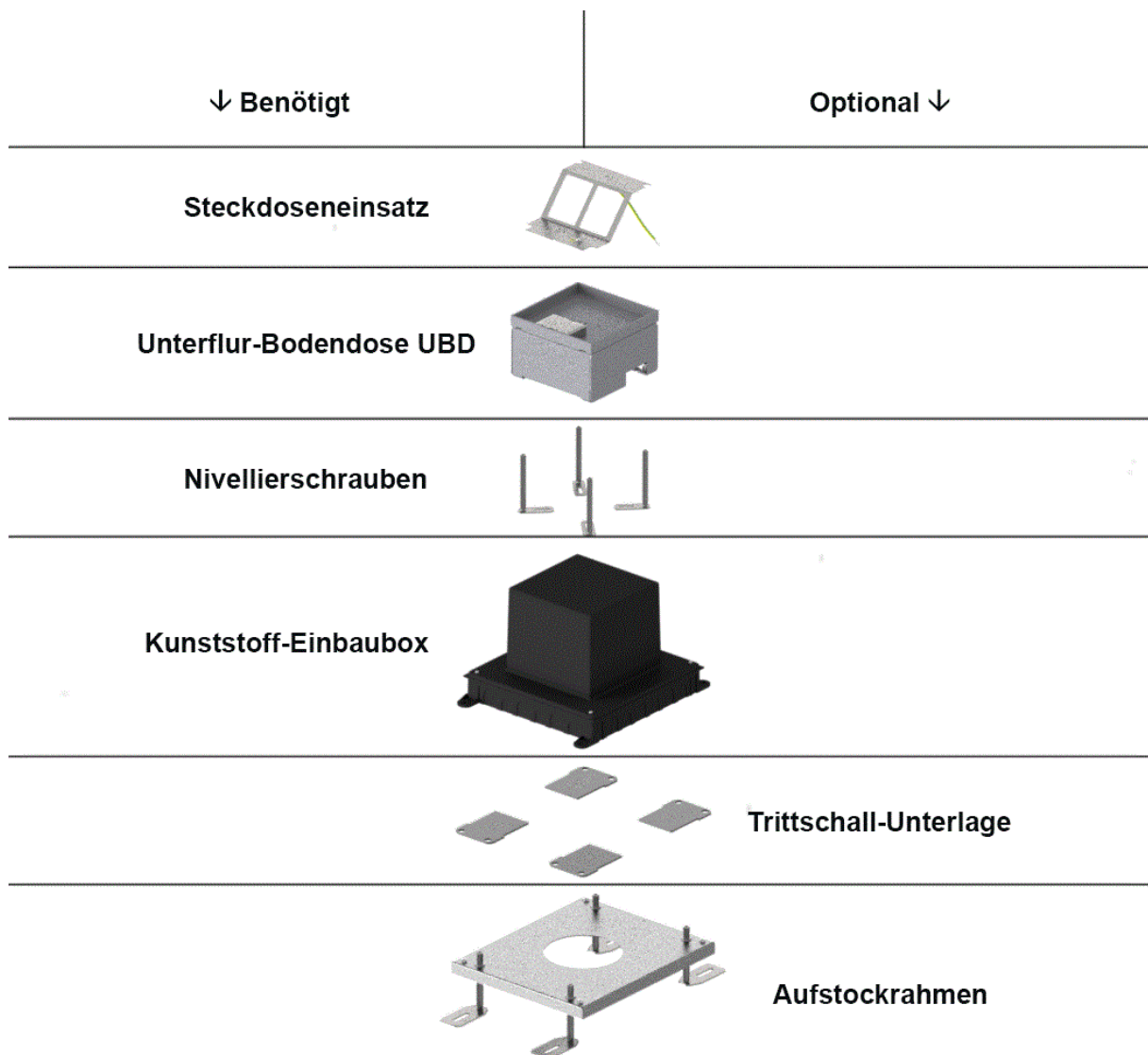
	Steckdoseneinsatz für 4 FLF inkl. Erddraht, leer
UBD 160 165	

Modul 45x45

	Steckdoseneinsatz mit 3x 45x45- und 4x MH-Ausschnitten, leer
UBD 160 150	
CMD 100 001, MH Blinddeckel	
CMD 100 003, MH Keystone	

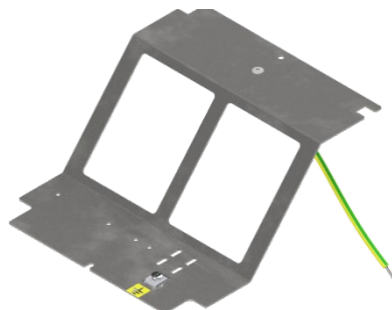


Unterflur-Bodendose UBD



Anmerkung

1. Etappe: Kunststoff-Einbaubox, Trittschall-Unterlage, Aufstockrahmen
 2. Etappe: Unterflur-Bodendose UBD, Nivellierschrauben, Steckdoseneinsatz



- Steckdoseneinsatz für 4 FLF inkl. Erdraht, leer
- zu Unterflur-Bodendose UBD 160

Daten

Art.-Nr.	UBD 160 165
Bezeichnung 1	Steckdoseneinsatz für 4 FLF inkl. Erdraht, leer
Bezeichnung 2	zu Unterflur-Bodendose UBD 160
Dimension	138x149x62mm
Werkstoff	Chromstahl
Kleinste VK-Einheit (VG)	1 Stück
Gewicht	0.150 kg / Stk.
Länge	138mm
Breite	149mm
Höhe	62mm
Anzahl der einbaubaren Geräte	4 FLF-Plätze

Normen

Europäische Direktive RoHS

Freiwillige Übereinstimmung