

Technisches Datenblatt

Seite: 1/2

PESB 1 + PESB 2 Bodeneinbausteckdosen

- Stromstärke: 16A
- Spannung: 250V
- Polzahl: 2P + PE
- Nach Norm DIN VDE 0620
- Standard SCHUKO
- Umgebungstemperatur Lagerung: -25°C bis +70°C
- Umgebungstemperatur Betrieb: -25°C bis +40°C
- Relative Luftfeuchtigkeit: 5 bis 95%, nicht kondensierend
- Schutzart: IP41
- Rahmen mit Klappdeckel aus Zink-Druckguss und Unterteil aus Thermoplast mit 2x M20 (PESB 1) / mit 4x M20 (PESB 2)
- Farbe: grau/weiß
- **Hinweis:** Nur für Estrichmontage einzusetzen



	PESB 1	PESB2
Anschlussleitung		
Querschnitt	3x1,5mm ² - 3x2,5mm ²	
Leitungsdurchmesser, Maß a	-	6-12 mm
Abisolierlänge Mantel, Maß b	min. 20 mm	-
L/N kürzen, Maß c	0 mm	-
Abisolierlänge Adern, Maß d	8-10 mm	8-10 mm
Anschlusschrauben		
Max. Drehmoment Schrauben Klemmen L-N/PE	0,5 Nm	0,5 Nm / 0,8 Nm
Antrieb Schrauben Klemmen L-N/PE	Kombischlitz/PZ1	Kombischlitz/PZ1/PZ2
Max. Drehmoment Schrauben Gehäuse	-	0,5 Nm
Antrieb Schrauben Gehäuse	-	Kombischlitz/PZ1

Informationen

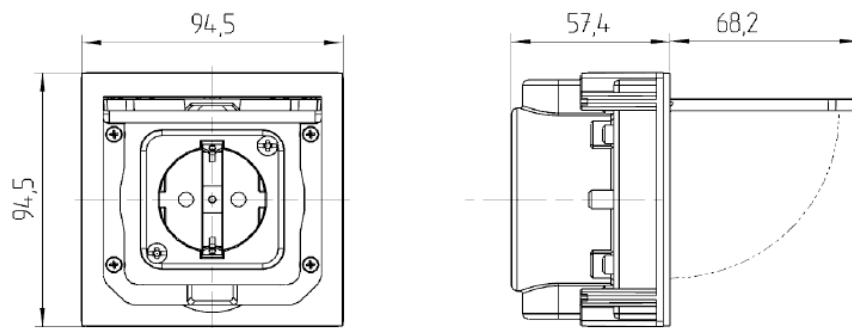
Art.-Nr.	ID-Nr.	Type	VPE	Ausführung	LxBxT [mm]
05104976	055488	PESB 1	1	1-fach	94,5 x 94,5 x 57,4
05104977	055489	PESB 2	1	2-fach	112 x 112 x 63,9

Technisches Datenblatt

Seite: 2/2

PESB 1 + PESB 2 Bodeneinbausteckdosen

PESB 1



PESB 2

