

# LSS



## Notenpultsteckdose

Die LSS Notenpultsteckdose ist speziell für die Spannungsversorgung von Notenpultleuchten entwickelt worden. Ausgelegt ist die Steckdose für Schutzkleinspannungen bis 50 V AC/DC / max. 16A. Für die Montage unter dem Orchesterboden ist die Steckdose mit einer Durchführung für Bodenstärken von 45 mm und 50 mm ausgelegt. Die Länge der Bodendurchführung ist an andere Bodenstärken anpassbar. Um die Notenpultsteckdose auch bei Dunkelheit auf dem Orchesterboden zu sehen, kann ein optionales LED-Orientierungslicht mit geringer Lichtmenge eingebaut werden.

Die LSS Notenpultsteckdose verwendet Klinken-Notenpultstecker mit 10,0 mm Durchmesser. Die Steckverbinder werden in der Steckdose durch die Federkontakte arretiert. Angeschlossen wird die Notenpultsteckdose über interne Hebelklemmen für Leiterdurchmesser von 0,2 bis 10,0 mm<sup>2</sup> (siehe Technische Spezifikationen). Zum Durchschleifen der Spannungsversorgung stehen pro Anschlusspol zwei Klemmen zur Verfügung.

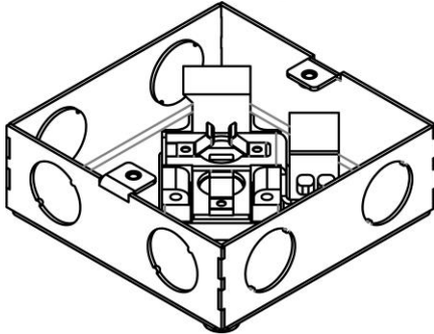
Das Gehäuse besteht aus 1,5 mm Stahlblech, Perlachtblau gepulvert (RAL 5026). Für die Elektroinstallation sind sechs Durchbrüche für Kabelverschraubungen (M25) auf drei Gehäusesseiten vorgestanzt. Auf der Montageebene des Gehäuses sind vier Bohrungen für die Schraubmontage vorgesehen. Für Schmutzpartikel, die bei der Reinigung des Orchesterbodens in das Gehäuse gelangen können, ist die Bodenplatte mit einer zentralen Öffnung direkt unterhalb der Durchführung ausgestattet.

## Technische Spezifikationen:

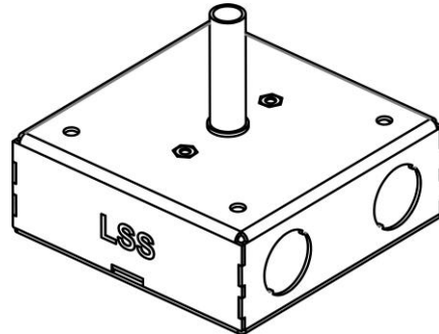
<b>Anschluss Ausgang</b>	10 mm-Klinkenstecker, 2-polig, <50 V AC/DC / 16A, Federarretierung	
<b>Leiterquerschnitte Eingang</b>	Eindräftiger Leiter	0,2 – 10 mm <sup>2</sup> / 24 – 8 AWG
	Feindräftiger Leiter	0,2 – 10 mm <sup>2</sup> / 24 – 8 AWG
	Feindräftiger Leiter mit Aderendhülle mit Kunststoffkragen	0,25 – 6 mm <sup>2</sup>
	Feindräftiger Leiter mit Aderendhülle ohne Kunststoffkragen	0,25 – 6 mm <sup>2</sup>
	Abisolierlänge	11 – 13 mm
<b>Gehäuse</b>	1,5 mm Stahlblech, Perlachtblau gepulvert (RAL 5026)	
<b>Ausbrechöffnungen</b>	6x M25 auf drei Seiten	
<b>RoHS</b>	Konform	
<b>Schutzart /-klasse</b>	IP 10 / SK III	
<b>Gewicht</b>	Ca. 650 g	
<b>Abmessungen Gehäuse</b>	(L x B x H in mm): 110 x 110 x 41,5	
<b>Abmessung Länge Klinkenstecker</b>	Für Bodenstärke 45 mm:	43 mm
	Für Bodenstärke 50 mm:	48 mm
	Andere Längen auf Anfrage möglich.	
<b>Optionale Ausstattung</b>	Interne Beleuchtung zur Lokalisierung der Steckdose Lichtmenge: 28 lm Farbe: kaltweiß	
<b>Artikelnummer</b>	L06004	

## Zeichnungen

### Perspektivische Darstellung

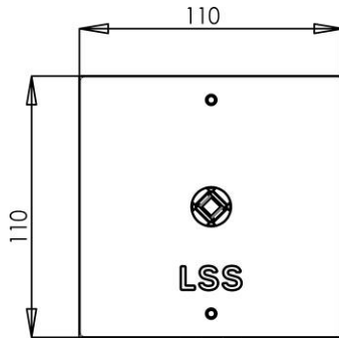


Gehäuse offen, Ansicht von unten

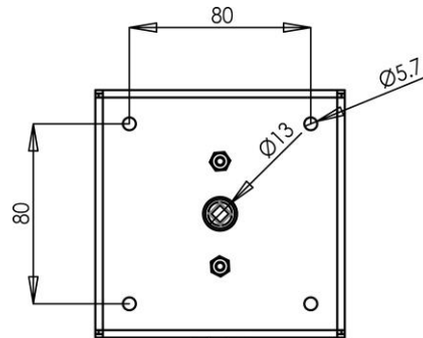


Gehäuseansicht von oben

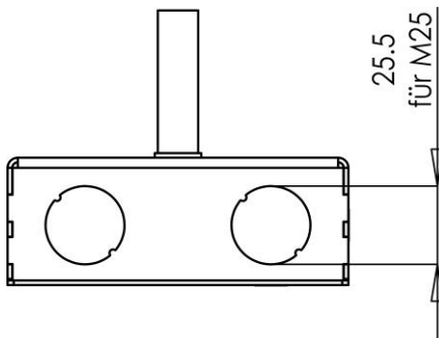
### Abmessungen



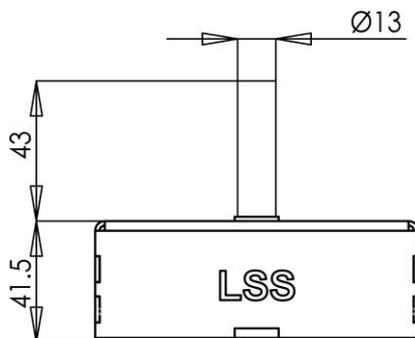
Ansicht von unten



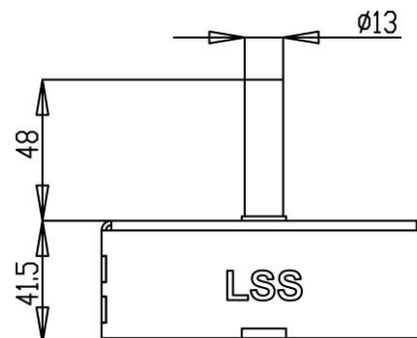
Ansicht von oben



Ansicht von Seite



Für Bodenstärke 45 mm



Für Bodenstärke 50 mm