

# LSS



## Patchfeld

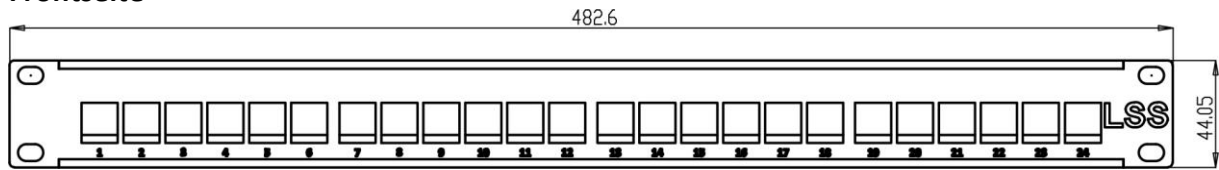
Das LSS Patchfeld ist ein unbestückter Träger für bis zu 24 Keystone-Module für 19" Rack-Systeme. In den Modulhalter aus Edelstahl können die Module einzeln eingerastet werden. Zum Schutz vor Staub sind bei RJ45-Modulen die Kontakte obenliegend. Auf der blau gepulverten Frontblende sind die Modulfelder nummeriert. Oberhalb der Modulfelder können individuelle Beschriftungen angebracht werden. Auf der Rückseite besitzt das Patchfeld für jedes Modul eine Kabelabfangung für eine optimale Zugentlastung und Kabelführung. Das Patchfeld besteht aus Stahlblech mit einem Anschluss zum Potentialausgleich. Die Module werden beim Einrasten automatisch geerdet. Schwarze Staubschutzkappen sind als Zubehör erhältlich.

### Technische Spezifikationen:

<b>Bauform</b>	19" Einschub mit 1 HE
<b>Max. Anzahl Keystone- Module</b>	24, einzeln bestückbar, RJ45-Kontakte obenliegend
<b>Max. Höhe Beschriftung über Module</b>	12mm
<b>Material</b>	Stahlblech
<b>Frontblende</b>	blau gepulvert
<b>Potentialtrennung</b>	200mm Erdungskabel beiliegend
<b>RoHS</b>	konform
<b>Abmessungen (B x H x T in mm)</b>	482,6 x 44,05 x 101,5
<b>Gewicht</b>	700g unbestückt
<b>Optionales Zubehör</b>	Staubschutzkappen schwarz
<b>Bestellnummer</b>	L03012

## Zeichnungen

Frontseite



Rückseite



Draufsicht

