

LSS



Patchfeld

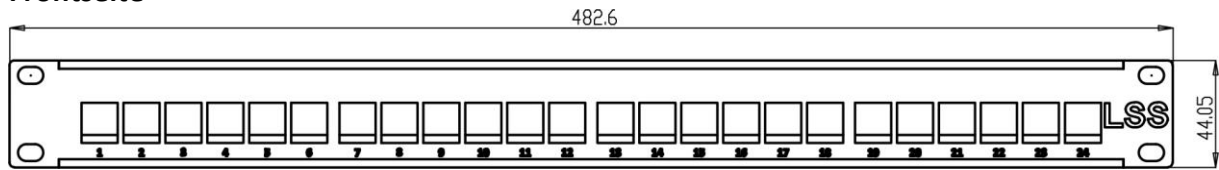
Das LSS Patchfeld ist ein unbestückter Träger für bis zu 24 Keystone-Module für 19" Rack-Systeme. In den Modulhalter aus Edelstahl können die Module einzeln eingerastet werden. Zum Schutz vor Staub sind bei RJ45-Modulen die Kontakte obenliegend. Auf der blau gepulverten Frontblende sind die Modulfelder 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:

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

Zeichnungen

Frontseite



Rückseite



Draufsicht

