

# DIGITUS LC Keystone-adapter för patchpanel

DN-BLIND-LC  
EAN 4016032342274



## LC Keystone-ram för patchpanel Färg vit

DIGITUS® snap-in-adaptrar för patchpaneler ger dig den enklaste lösningen för att utöka eller täcka tomma fält på din patchpanel. LC keystone-ramverken har var och en ett uttag som passar för LC och är idealiska för att optimera kabeldragningen i din patchpanel. Alla

DIGITUS® snap-in-adaptrar finns i grått och svart. Speciella LC-kopplingar utan flänsar finns också tillgängliga.

### Den fiberoptiska lösningen för modulära patchpaneler

- Keystone-ram för LC-kopplingar
- Färg: Vit

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm <sup>3</sup>
Packaging Unit Carton	5000	9.50	50.00	33.00	35.00	57,750.00
Packaging Unit Inside	100	0.19	17.00	10.00	5.00	850.00
Packaging Unit Single	1	0.00	1.00	1.00	1.00	1.00
Net single without Packaging	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

## More images:



## Safety notes

- Undvik direktkontakt med ljuskällor: Fiberoptiska kablar, särskilt sådana med aktiva ljuskällor som lasrar (t.ex. i optiska kommunikationssystem), kan avge farlig strålning som kan skada ögonen. Se till
- att aldrig titta direkt in i ljuset från en optisk fiber, även om ljuskällan är osynlig för blotta ögat.
- Vid arbete med fiberoptiska kablar, särskilt vid tester eller vid arbete med laser, ska skyddsglasögon alltid användas för att skydda mot skadlig strålning.
- När du ansluter och kopplar ur kabeln ska du bara ta tag i kontakten och inte dra direkt i kabeln.
- Får inte knäckas eller krossas: Fiberoptiska kablar är känsliga för mekanisk påfrestning.
- För att skydda kablarna från fysiska skador bör de förläggas i särskilda kanaler eller med skyddande material

- Håll kabelanslutningarna rena: Fiberoptiska kablar är känsliga för damm och smuts. Även små partiklar på kontakterna kan allvarligt försämra signalkvaliteten.
- Kablar bör inte användas i miljöer med extremt höga eller mycket låga temperaturer. Var uppmärksam på produktinformationen om kabelns maximala driftstemperatur
- Kontrollera regelbundet kablarna med avseende på synliga skador som sprickor, knäckningar eller tecken på slitage. Defekta kablar ska bytas ut omedelbart.

**EU responsible person**

EU based economic operator ensuring the product complies with the required regulations.

ASSMANN Electronic GmbH  
Auf dem Schüffel 3  
Lüdenscheid, Germany  
<https://www.assmann.com>  
[info@assmann.com](mailto:info@assmann.com)