

## Optical Distribution Frame

# 2LINE ODF 220 Aktiv

Der 2LINE ODF kann nicht nur als passiver Verteiler genutzt werden, sondern ebenfalls als Aktivschrank mit integrierter Patchkabel-Führung für den Ausbau von 19" oder ETSI Baugruppen.

Durch diverse Änderungen im Aufbau können tiefenverstellbare 19" oder ETSI Schienen montiert werden. Somit erhalten unsere Kunden ein durchgängiges Bild bzw. System vor Ort z.B. in der PoP-Station.

Der 2LINE ODF 220 Aktiv verfügt als Aktivschrank über eine Kapazität von max. 42HE für den Ausbau mit 19" Baugruppen oder eine max. Einbauhöhe von 1875mm für ETSI-Baugruppen.



### Technische Daten

<b>Größe HxBxT [mm]</b>	2200x900x300/600
<b>Material</b>	Edelstahl, Stahl verzinkt und pulverbeschichtet, Kunststoff
<b>Farbe</b>	RAL 7035

### Einsatzbereiche

- Rechenzentren
- Betriebsstellen (Central Office)
- Point of Presence

## Vorteile

- Vorkonfektioniert und anschlussfertig nach Kundenwunsch
- Einheitliche Patchkabellänge im Gestell mit der 2LINE Patch+ Matrix
- Vielfältig einsetzbar durch leichte modulare Bauweise

## Lieferumfang

- 1 Stk. 2LINE ODF 220 Aktiv
- 1 Stk. Montageanleitung

## Optionales Zubehör

- 2LINE ODF Türensatz, 2-teilig mit 3-Punkt Stangenschließsystem, Schwenkhebel vorbereitet für Profilhalbzylinder
- 2LINE ODF Seitenwand
- 2LINE Kabelkanalsystem oben und unten
- 2LINE Tiefenadapter zur Vergrößerung der Einbautiefe