

## Gf-AP mis. L e mis. L (SVt)

### Punto di terminazione in fibra ottica

Il punto di terminazione in fibra ottica Gf-AP mis. L di Langmatz è un prodotto di qualità che racchiude tante caratteristiche innovative e collaudate. Consente di gestire fino a un massimo di 144 fibre ottiche integrate in un robusto armadio in policarbonato con grado di protezione IP 54. Si contraddistingue per la grande maneggevolezza, la facilità d'installazione e l'elevata flessibilità, associate all'alta qualità richiesta per l'inserimento, la posa e la messa in servizio dei sottilissimi collegamenti in fibra ottica.

### Vantaggi

#### ▲ Flessibilità, fin nei minimi dettagli

- Ingresso e uscita di cavi/tubi Ø 7, 10, 12, 16 mm in basso a sinistra
- Sistema collaudato di organizzazione della fibra con organizer e cartoline di giunzione
- Slot per un massimo di 24 giunti (SC/LC/E2000)
- Varianti di struttura: con cartoline, diverso numero di giunti o pigtail colorati
- Inserimento di guarnizioni singole comunemente disponibili in commercio

#### ▲ Campo di impiego e idoneità agli incentivi

- Allacciamento alla rete del cliente
- Idoneità agli incentivi per case unifamiliari/plurifamiliari e/o clienti aziendali
- Utilizzabile con connettori, giunzioni per fusione e splitter
- Possibile utilizzo come distributore di giunzione o distributore di giunzione patch

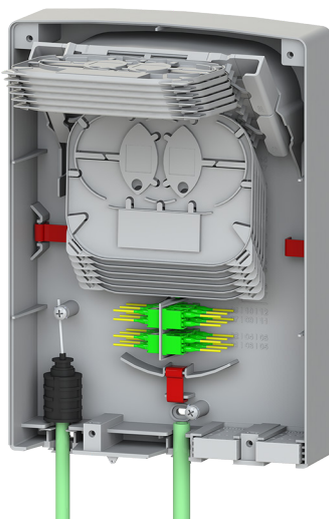
#### ▲ Stabilità e sicurezza durante l'installazione e l'esercizio

- Organizzazione ottimale delle fibre grazie al passaggio nell'armadio e nell'FMS
- Rispetto dei raggi minimi di curvatura
- Cavo di uscita protetto e ordinato in base alla guarnizione di uscita
- Sostituzione di connettori durante l'esercizio

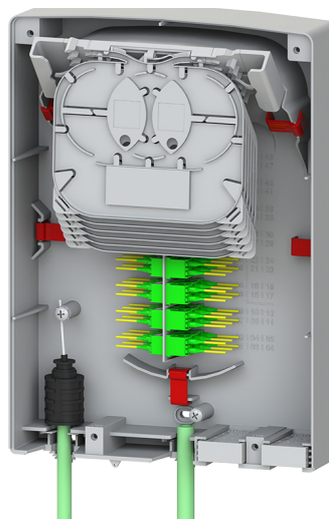


▲ Punto di terminazione in fibra ottica Gf-AP mis. L chiuso

### Varianti



▲ Distributore di giunzione patch esteso (144 fibre – 12 giunti)



▲ Distributore di giunzione patch standard esteso (72 fibre – 24 giunti)

## Dati tecnici

<b>Denominazione</b>	Gf-AP mis. L
<b>Dimensioni L x A x P</b>	223 x 320 x 93 mm
<b>Peso</b>	ca. 1,2 kg
<b>Materiale dell'armadio</b>	Polycarbonato (PC)
<b>Colore dell'armadio</b>	grigio luce (RAL 7035)
<b>Cavo/tubo d'accesso</b>	1 x Ø 7, 10, 12, 16 mm
<b>Cavo/tubo d'uscita</b>	48 x Ø 1,8 – 3,4 mm 1 x Ø 7, 10, 12 mm
<b>Chiusura</b>	Piombabile, piombini, vite Torx
<b>Numero di fibre e giunti</b>	Standard: massimo 72 fibre e 24 giunti Espansione (SVt) massimo 144 fibre e 12 giunti
<b>Area di connessione</b>	LC Duplex, SC Simplex, E2000 (limitato) o misto
<b>Resistenza agli urti</b>	IK 08
<b>Viti</b>	inossidabili
<b>Intervallo di temperatura</b>	da -33° a 70° C
<b>Grado di protezione</b>	IP 54
<b>Diametro cavo d'uscita</b>	1,8 – 3,4 mm
<b>Classe antincendio</b>	UL94 V-2

## Dotazione

- ▲ 1 alloggiamento con coperchio
- ▲ 1 modulo organizer con cartolina multifibra
- ▲ 2 elementi di tenuta per uscita cavi
- ▲ 1 vite di fissaggio per fermacavo
- ▲ 2 lamierini fermacavo per Ø 10 mm, Ø 12 mm
- ▲ Kit per montaggio a parete (viti, tasselli)
- ▲ Manuale d'installazione (versione online)
- ▲ Pigtail colorati (opzionali)

## Marcature

- ▲ Simbolo sicurezza laser