



Optický rozváděč ODF 1.08

Optický rozváděč ODF 1.08 a jeho modifikace byl vyvinut techniky servisního střediska, především pro montáž v technologických rozváděcích MaR, napájecích stanic drah, trakčních měnících, ohřevů výhybek atd. Pro svou jednoduchou montáž je vhodný i do stávajících rozváděčů.



OHL ŽS



ODF 1.XX, 2.XX je vyrobený z nerezového plechu o tloušťce 1 mm, s rozměry:

- 1.08: 130 × 220 × 35 mm
- 1.12: 180 × 220 × 35 mm
- 2.12: 180 × 220 × 50 mm

Poměr rozměrů je přizpůsoben variabilitě použití a uložení vláken do kazety, která se připevňuje pomocí suchého zipu.

Nespornou výhodou je montáž na DIN lištu pomocí pružné přichytky naplocho, svisle i vodorovně. Zaručuje tak variabilitu a snadnou manipulaci při montáži, údržbě, opravách – není nutné před demontáží manipulovat s vlákny. Tím je sníženo riziko jejich poškození.

Pro montáž na desku lze použít DIN lištu TS35 15.
Pro montáž na rošt lze použít DIN lištu TS35 7,5.

Rozváděče ODF lze dodat i plně vybavené dle přání zákazníka – kontaktujte nás.

Typové označení:

- ODF 1.08.1 – 8× ST (FC)
- ODF 1.08.2 – 8× SC, E2000, LC DUPLEX
- ODF 1.12.1 – 12× ST (FC)
- ODF 1.12.2 – 12× SC, E2000, LC DUPLEX
- ODF 2.12.1 – 24× ST (FC)
- ODF 2.12.2 – 12× SC duplex

Kontaktní osoba:

Jaroslav Hirsch

Vedoucí střediska T151 Revize a servis

tel.: +420 541 574 300

mob.: +420 602 532 430

servis: +420 602 729 449

e-mail: jhirsch@ohlzs.cz

OHL ŽS, a.s.

Divize T – Technologie

Světlá 5, CZ - 614 00 Brno

tel.: +420 541 574 001

e-mail: technologie@ohlzs.cz

www.ohlzs.cz