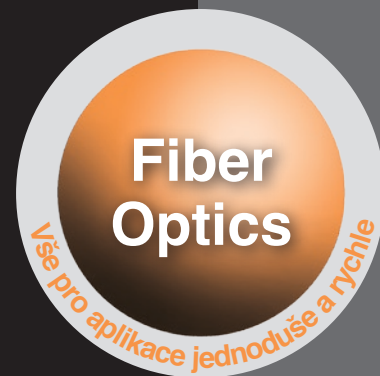


NÁSTĚNNÉ OPTICKÉ ROZVADĚČE

Řada Classic



Nástěnné optické rozvaděče se používají k zakončení optických vláken. V optickém rozvaděči je možné zakončit jeden nebo dva optické kabely. Ty jsou do rozvaděče přivedeny přes kabelové průchodky, které brání vytržení kabelů z rozvaděče.

| Objednací kód | Specifikace |
|--------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| OROELFORN-01-22/18 | <ul style="list-style-type: none"> - rozměry: 220 x 180 x 30 mm - barva RAL 7035 - rozvaděč je určen pro max. 8 couplingů - volné otvory lze zaslepit - přední panely (čela) a zadní panely s PG průchodkami se dodávají samostatně |

| Objednací kód | Specifikace |
|--------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| OROELFORN-01-30/18 | <ul style="list-style-type: none"> - rozměry: 300 x 180 x 30 mm - barva RAL 7035 - rozvaděč je určen pro max. 8 couplingů - volné otvory lze zaslepit - přední panely (čela) a zadní panely s PG průchodkami se dodávají samostatně |

| Objednací kód | Specifikace |
|--------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| OROELFORN-02-35/30 | <ul style="list-style-type: none"> - rozměry: 350 x 300 mm - barva RAL 7035 - dvoukřídlé uzamykatelné dveře - rozvaděč je určen pro max. 24 couplingů - volné otvory lze zaslepit - přední panely (čela) se dodávají samostatně |

Panely pro nástěnné rozvaděče OROELFORN-01-22/18 a OROELFORN-01-30/18

| Objednací kód | Popis |
|------------------|-----------------------------------------------|
| OROELFORN-M-8SC | Panel pro ORN-01 - 8 SC, RAL 7035 |
| OROELFORN-M-8ST | Panel pro ORN-01 - 8 ST, RAL 7035 |
| OROELFORN-M-4DSC | Panel pro ORN-01 - 4 duplex SC, RAL 7035 |
| OROELFORN-M-1PG | Panel pro ORN-01 s 1 PG průchodkou, RAL 7035 |
| OROELFORN-M-2PG | Panel pro ORN-01 s 2 PG průchodkami, RAL 7035 |

Panely pro nástěnný rozvaděč OROELFORN-02-35/30

| Objednací kód | Popis |
|-----------------|-------------------------------------------|
| OROELFORN-24SC | Panel pro ORN-2 - 24 SC, RAL 7035 |
| OROELFORN-24ST | Panel pro ORN-2 - 24 ST, RAL 7035 |
| OROELFORN-12DSC | Panel pro ORN-02 - 12 duplex SC, RAL 7035 |

- SC otvory jsou určeny pro couplingy simplex E2000, SC a couplingy duplex LC, MTRJ
 - ST otvory jsou určeny pro couplingy ST, FC

RLC Praha a.s.

Popovičky 100, 251 01 Říčany u Prahy, Tel.: +420 271 001 211, Fax: +420 271 001 225
 mobil: +420 603 441 109, +420 777 224 862, e-mail: obchod@rlc.cz

www.rlc.cz



VRS.1.0.0

NÁSTĚNNÉ OPTICKÉ ROZVADĚČE



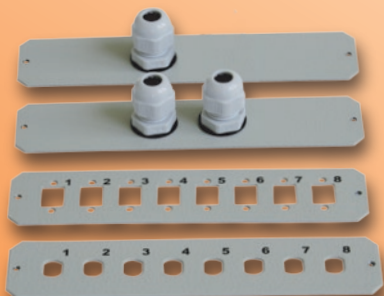
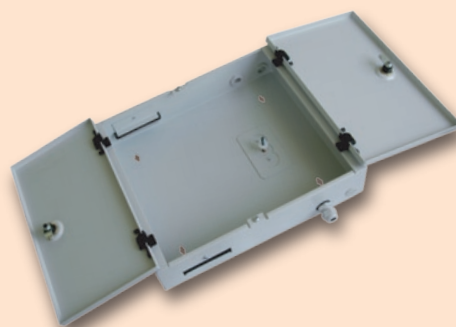
OROELFORN-01-22/18



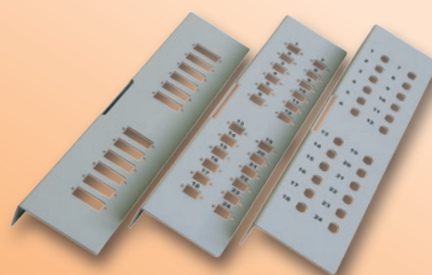
OROELFORN-01-30/18



OROELFORN-02-35/30



**PANELY pro OROELFORN-01-22/18
a OROELFORN-01-30/18**



PANELY pro OROELFORN-02-35/30