

SNM 288 VS

SNM 288 VS SIS

EN Optical closure SNM 288 VS / 288 VS SIS is designed for the placement of up to 288 optical splices indoors and outdoors. Distributor could be installed outdoors or indoors on a wall or in an open space in trench. Plastic corpus of pillar is staffed by one SNM 288 VS distributor.

- Maximum capacity is 288 optical splices
- Plastic corpus
- Installation – wall-mounted or separate pillar
- Modular hinged system
- Placement of optical fiber reserve, length 2 m
- Usage of SE splice trays for up to 12 fibers
- Cable inputs/outputs from bottom
- Convenient placing of fibers in each splice tray
- Oval bushing for undivided cable (so called "OMEGA")
- Hinged version SNM 288 VSR / VSR SIS - for PLC splitters or 360 splices

CZ Optická spojka SNM 288 VS / 288 VS SIS je určena k uložení až 288 optických svárů ve vnitřním i venkovním prostředí. Rozvaděč se instaluje na stěnu ve vnitřním i venkovním prostředí a ve volném prostoru do výkopu. Plastový korpus sloupku je osazen jedním rozvaděčem SNM 288 VS.

- Maximální kapacita 288 svárů
- Plastový korpus
- Instalace – nástěnný rozvaděč nebo samostatný sloupek
- Modulární výklopný systém
- Uložení rezervy optického vlákna 2 m
- Využití SE kazet pro max. 12 vláken
- Kabelový vstup/výstup zdola
- Přehledné uložení vláken v jednotlivých kazetách
- Oválná průchodka pro nedělitelný kabel (tzv. „OMEGA“)
- Výklopná SNM 288 VSR / VSR SIS - pro PLC splitter nebo 360 svárů



SNM 288 VS SIS



SNM 288 VSR SIS



SNM 288 VS



UNDERGROUND BASE
ZEMNÍ ZÁKLADNA

TECHNICAL SPECIFICATIONS / TECHNICKÁ DATA

Bushings	2× PG 13.5; 8× PG 29
Coverage degree	IP 54 to EN 60529
Self-extinguishing degree	V0 to UL 94
Impact protection degree	IK 10 to EN 50102
Solar radiation (UV)	EN 60068-2-5
Colour	Light grey RAL 7035
Material – distribution box	PREPREG SMC
Material – bushings	PA6
Material – metallic parts	Aluminium
Dimensions	585 × 420 × 216 mm / 1180 × 420 × 216 mm
Weight	9 kg / 18 kg

Průchodky	2× PG 13,5; 8× PG 29
Stupeň krytí	IP 54 dle ČSN EN 60529
Stupeň samozhášivosti	V0 dle UL 94
Stupeň ochrany proti nárazu	IK 10 dle ČSN EN 50102
Sluneční záření (UV)	ČSN EN 60068-2-5
Barva	Světle šedá RAL 7035
Materiál – rozvaděč	PREPREG SMC
Materiál – průchodky	PA6
Materiál – kovové části	Hliník
Rozměry	585 × 420 × 216 mm / 1180 × 420 × 216 mm
Hmotnost	9 kg / 18 kg

RECOMMENDED ACCESSORIES / DOPORUČENÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ

Splice trays (SK 123)	Kazety na sváry (SK 123)
Splice holders	Držáky svárů
Lid	Víčko

Another accessories on the pages 057–062

Další příslušenství na str. 057–062

ORDER CODES / OBJEDNACÍ KÓDY

Order Code / Objednací kód	Name / Název
85LU.40/00BKF	SNM 288 VS
85JY.10/0000F	SNM 288 VS SIS (4× PG29) (without splice trays / bez kazet)
85N4.00/0000F	SNM 288 VSR SIS (hinged frame / výklopný rám)
85N4.50/0000F	SNM 288 VSR (hinged frame / výklopný rám)

For other variants, please, contact our sales department. / Pro další varianty kontaktujte naše obchodní oddělení.