

# OPTIČNI VODNIŠKI SKOZNIK tip OVS-XX.X/EX

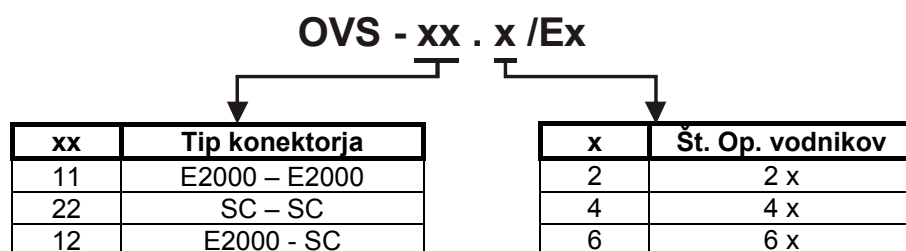


## NAMEN, OPIS

Optični vodniški skoznik je ena od komponent ohišja neprodirnega okrova. Služi za prehod optičnih vodnikov s pripadajočimi optičnimi konektorji za prehod med Exd in Exe ohišji. Izdelek je certificiran kot vgradni element.

## Izvedbe naprave

Optični vodniški skoznik je zasnovan v izvedbah pod tipskim nazivom:



Dolžina izvodov se definira na zahtevo uporabnika (100-1000mm)

## TEHNIČNI PODATKI

Temperaturno območje uporabe	od -20°C do 70°C
Dimenzija pritrdilnega navoja	M24 x 1.5
Optični vodnik	9/125um, 3x oplaščen (LSFH-aramidna vlakna-LSFH)
Konektor 1	SC-PC (IL: <0,30 dB; RL: >50 dB)
Konektor 2	E2000-APC (IL: < 0,30 dB; RL: > 85 dB)
Teža	64g pri 30 cm izvodih (2-polni)
Protieksplzijska zaščita (ATEX)	I M2 Exd I Mb