



BA7100080

### Propojovací kanál BA7 100x80, s víkem, šedá

Technický list

#### Provedení

Flexibilní ne

#### Konfigurace

Provedení boční stěny se štěrbinou

#### Elektrický proud

Odolné vůči plazivým proudům ano

#### Kryt, dveře

provedení víka ztráta

#### Materiály

barva šedá

materiál PVC

Skupina materiálů Plast

typ povrchové úpravy neléčený

#### Rozměry

výška kanálu 100 mm

délka 2000 mm

šířka kanálu 80 mm

Šířka štěrbin 6 mm

Šířka lávky 6,5 mm

#### Instalace, montáž

základní perforování EN 50085-2-3:1999

typ upevnění děrované dno

#### Kabel

kapacita n-vodičů např. H07Y-U/R/K 1,5 mm<sup>2</sup> 272

vnitřní / obvyklý průřez 6738 mm<sup>2</sup>

kapacita n-vodičů např. H07Y-U/R/K 2,5 mm<sup>2</sup> 195

kapacita n-vodičů např. H07Y-U/R/K 1 mm<sup>2</sup> 378

#### Normy

certifikace EN50085-2-3

Evropská direktiva RoHS dobrovolný souhlas

Klasifikace UL 94 V0

#### Bezpečnost

neobsahuje halogeny ne

klasifikace reakce na oheň M1