



### Propojovací kanál BA6 84x67 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

Barva RAL RAL 7030 - šedivý kámen

materiál PVC

Skupina materiálů Plast

typ povrchové úpravy neléčený

#### Rozměry

výška kanálu 84 mm

délka 2000 mm

šířka kanálu 67 mm

Šířka štěrbin 4 mm

Šířka lávky 6 mm

#### Instalace, montáž

základní perforování DIN 43659

typ upevnění děrované dno

#### Kabel

kapacita n-vodičů např. H07Y-U/R/K 1,5 mm<sup>2</sup> 198

vnitřní / obvyklý průřez 5293 mm<sup>2</sup>

kapacita n-vodičů např. H07Y-U/R/K 2,5 mm<sup>2</sup> 142

kapacita n-vodičů např. H07Y-U/R/K 1 mm<sup>2</sup> 275

#### Normy

Evropská direktiva RoHS dobrovolný souhlas

Klasifikace UL 94 V0

#### Bezpečnost

neobsahuje halogeny ne

klasifikace reakce na oheň M1

BA68006007030B