



Propojovací kanál BA7A 100x40, 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

Rozměry

výška kanálu 100 mm

délka 2000 mm

šířka kanálu 40 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 mm² 125

vnitřní / obvyklý průřez 3328 mm²

kapacita n-vodičů např. H07Y-U/R/K 2,5 mm² 89

kapacita n-vodičů např. H07Y-U/R/K 1 mm² 173

Normy

certifikace EN50085-2-3

Evropská direktiva RoHs dobrovolný souhlas

Bezpečnost

neobsahuje halogeny ne

BA7A100040