



Propojovací kanál BA7A 80x60, 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 80 mm

délka 2000 mm

šířka kanálu 60 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 152

vnitřní / obvyklý průřez 3848 mm²

kapacita n-vodičů např. H07Y-U/R/K 2,5 mm² 109

kapacita n-vodičů např. H07Y-U/R/K 1 mm² 211

Normy

certifikace EN50085-2-3

Evropská direktiva RoHS dobrovolný souhlas

Klasifikace UL 94 V0

Bezpečnost

neobsahuje halogeny ne

klasifikace reakce na oheň M1

BA7A80060