



BA68008007030B

Propojovací kanál BA6 84x88 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 88 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 mm² 259

vnitřní / obvyklý průřez 6952 mm²

kapacita n-vodičů např. H07Y-U/R/K 2,5 mm² 186

kapacita n-vodičů např. H07Y-U/R/K 1 mm² 360

Normy

Evropská direktiva RoHS dobrovolný souhlas

Klasifikace UL 94 V0

Bezpečnost

neobsahuje halogeny ne

klasifikace reakce na oheň M1