



Propojovací kanál BA6 43x31 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 43 mm

délka 2000 mm

šířka kanálu 31 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 35

vnitřní / obvyklý průřez 1178 mm²

kapacita n-vodičů např. H07Y-U/R/K 2,5 mm² 25

kapacita n-vodičů např. H07Y-U/R/K 1 mm² 49

Normy

Evropská direktiva RoHS dobrovolný souhlas

Klasifikace UL 94 V0

Bezpečnost

neobsahuje halogeny ne

klasifikace reakce na oheň M1

BA64002507030B