



tehalit.DNG Kanał grzebieniowy 75125, szary

DNG7512507030B

Konstrukcja

Regulowany	nie
------------	-----

Konfiguracja

Samogasnący	tak
-------------	-----

Prąd

Odporny na upływ	tak
------------------	-----

Pokrywa / Drzwi / Element wierzchni

Kształt pokrywy	luźny
-----------------	-------

Materiał

Kolor	szary
Kolor RAL	RAL 7030
Materiał	PVC
Grupa materiałowa	tworzywo
Powierzchnia	naturalne

Wymiary

Wysokość kanału	75 mm
Długość	2000 mm
Szerokość kanału	125 mm
Szerokość szczeliny	5 mm
Szerokość	7,5 mm

Instalacja / Montaż

Otworowanie podstawy	DIN 43659
Sposób montażu	dno perforowane

Przewód

Liczba n-przewodów, np.. H07Y-U/R/K 1,5 mm ²	375
Przekrój wewnętrzny / użyteczny	8022 mm
Liczba n-przewodów, np.. H07Y-U/R/K 1,5 mm ²	269
Liczba n-przewodów, np.. H07Y-U/R/K 1,5 mm ²	521

Dostawa

Górna część znajduje się w zakresie dostawy	tak
---	-----

Norma

Dyrektywa europejska RoHS	zgodny
Klasyfikacja UL 94	V0

Bezpieczeństwo

Bezhalogenowy	nie
Odporność ogniowa	M1