



tehalit.HA7 Kanał grzebieniowy bezhalogenowy 40x40mm,
jasnoszary

HA740040

Konstrukcja

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

Prąd

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

Pokrywa / Drzwi / Element wierzchni

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

Materiał

Kolor RAL	RAL 7035
Kolor	jasnoszary
Materiał	PC/ABS
Grupa materiałowa	tworzywo
Rodzaj wykończenia powierzchni	naturalne

Wymiary

Długość	2000 mm
Wysokość kanału	40 mm
Szerokość kanału	40 mm
Szerokość szczeliny	6 mm
Szerokość	6,5 mm

Instalacja / Montaż

Otworowanie podstawy	EN 50085-2-3:1999
Sposób montażu	dno perforowane

Przewód

Liczba n-przewodów, np.. H07Y-U/R/K 1,5 mm ²	35
Liczba n-przewodów, np.. H07Y-U/R/K 2,5 mm ²	25
Liczba n-przewodów, np.. H07Y-U/R/K 1 mm ²	49
Przekrój wewnętrzny / użyteczny	

Norma

Dopuszczenia / atesty	EN50085-2-3
Dyrektywa europejska RoHS	zgodny
Klasyfikacja UL 94	V0

Bezpieczeństwo

Bezhalogenowy	tak
Odporność ogniowa	M1
Samogasnący	Tak

Warunki użytkowania

Temperatura pracy	-25/90 °C
-------------------	-----------