



tehalit.HA7 Kanał grzebieniowy bezhalogenowy 100x80mm  
jasnoszary

HA7100080

**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 100 mm  
Szerokość kanału 80 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<sup>2</sup> 272  
Liczba n-przewodów, np.. H07Y-U/R/K 2,5 mm<sup>2</sup> 195  
Liczba n-przewodów, np.. H07Y-U/R/K 1 mm<sup>2</sup> 378  
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
-------------------	-----------