



Verdrahtungskanal-Oberteil aus Polypropylen halogenfrei zu HNG Breite 25mm Igrau

Verdrahtungskanal halogenfrei nach DIN 43659, Temperaturbeständig -25° bis +90° bestehend aus Unterteil mit Seitenstanzung und Oberteil. Bodenlochung nach EN 50085.

Technische Merkmale

Kompatibilität

Produktkompatibilität	HN, HNG
-----------------------	---------

Strom

Kriechstromfest	ja
-----------------	----

Deckel, Tür

Montageart der Oberteile	Übergreifend
Oberteil mit Dichtlippe	nein
OT-Breite	25 mm

Werkstoff

Farbe	lichtgrau
Werkstoff	PPO
Werkstoffgruppe	Kunststoff
Oberfläche	unbehandelt

Abmessungen

Länge	2000 mm
Kanalbreite	25 mm

Ausstattung

Mit Schutzfolie	nein
-----------------	------

Normen

Europäische Direktive RoHS	freiwillige Übereinstimmung
----------------------------	-----------------------------

Sicherheit

Halogenfrei	ja
-------------	----

Temperatur

Umgebungstemperatur	-25...90 °C
---------------------	-------------

HN2502527035