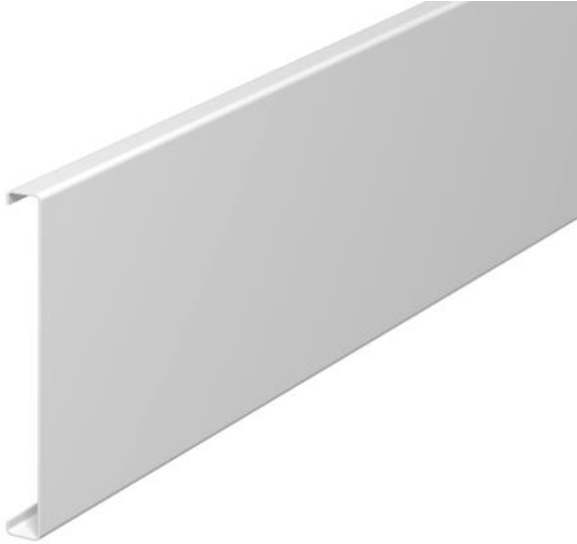


Technisches Datenblatt

Kanaloberteil Stahlblech, 110er-Systemöffnung WIK3

Artikelnummer: 6286920



GEK-S Geräteinbaukanal geeignet zur Montage direkt auf der Wand oder an Wandkonsolen. Die Befestigung erfolgt über die Regellochung im Kanal. Der GEK-S Geräteinbaukanal verfügt über eine durchlaufende C-Schiene zur Aufnahme einer Trennwand aus Stahlblech oder Kunststoff sowie zur Befestigung der Geräteinbaudosen. Der Potentialausgleich zwischen den Unterteilen erfolgt über die Kupplung. Zwischen Oberteil und Unterteil wird die Schutzmaßnahme und der Potentialausgleich durch die patentierte selbstkontaktierende Kanalabdeckung gewährleistet. Diese Verbindung wird ohne zusätzlichen Verdrahtungsaufwand erstellt, da die Rastklammern hierfür im Oberteil schon vormontiert sind. Die Montage der Geräteinbaudose erfolgt werkzeuglos. In den GEK-S Geräteinbaukanal können alle Flächenschalterprogramme aus den EGS Einbaugeräte-Systemen montiert werden. Die Systemöffnung beträgt 110 mm. Ausführung Stahlblech.



St Stahl

Stammdaten

Artikelnummer	6286920
Bezeichnung 1	Oberteil
Bezeichnung 2	für Systemöffnung 110
Hersteller	OBO
Dimension	12x108x2000
Farbe	reinweiß; RAL 9010
Werkstoff	Stahl
Kleinste VK-Einheit	2
Mengeneinheit	Meter
Gewicht	87,5 kg
Gewichtseinheit	kg/100 m

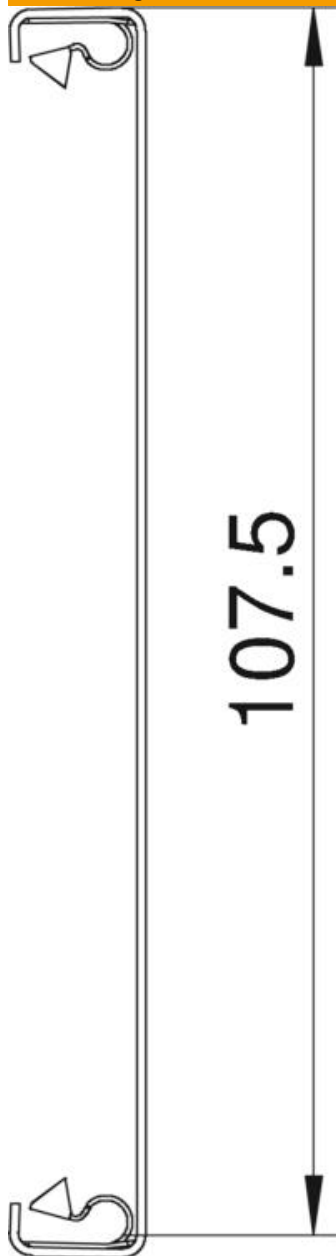
Technisches Datenblatt

Kanaloberteil Stahlblech, 110er-Systemöffnung WIK3

Artikelnummer: 6286920



Abmessungen



Länge	2.000 mm
Breite	107,5 mm
Höhe	12 mm

Technisches Datenblatt

Kanaloberteil Stahlblech, 110er-Systemöffnung WIK3

Artikelnummer: 6286920



Technische Daten

Ausführung	glatt
Halogenfrei	ja
Montageart der Oberteile	innenliegend
Schutzfolie	ja