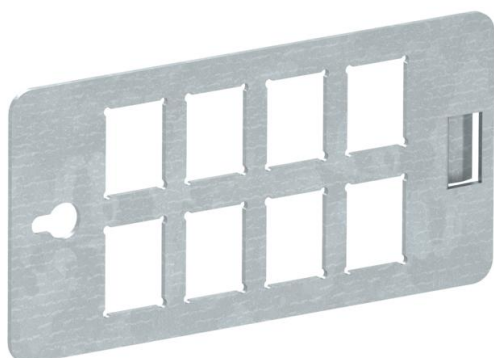


Technisches Datenblatt

CP-Trägerplatte, für 8 Datenanschlussmodule, Typ C

Artikelnummer: 6108028



Trägerplatte Typ C zur Aufnahme von 8 Datenanschlussmodule in einem Consolidation Point-Gehäuse. Typ C hat eine Montageöffnung von 19,30 x 14,80 mm. Trägerplatte Typ C ist für die Aufnahme der nachfolgenden Daten-Anschlussmodule geeignet: BTR (Bauform Keystone): Cat.6A Modul und UAE Modul; Corning: Module mit Keystone-Aufnahme; CobiNet: CobiDat KS Modul; Dätwyler: KS-T, KS-TS, MS-K und KU-T; EKU: E-Stone; Harting: Prelink Keystone Cat.6A, Fixlink Keystone Cat.6A; Komos: KDM 500 Modul; Leoni Kerpen: MegaLine-Connect45 Buchsenmodule Keystone; OBO: Datenanschlussmodule Snap-In Typ ASM-C5 S, ASM-C5 GS, ASM-C6 S, ASM-C6 GS und Keystone Typ ASM-C6A, ASM-C6A G; R&M: Kat.6A mit Keystone-Befestigung; Rutenbeck: UM und UMflex; SETEC: UKJ und XKJ; Telegärtner: AMJ und UMJ.



St Stahl

Stammdaten

Artikelnummer	6108028
Typ	CP45-TP 8C
Bezeichnung 1	Trägerplatte Keystone
Bezeichnung 2	für 8 Anschlussmodule Typ C
Hersteller	OBO
Werkstoff	Stahl
Kleinste VK-Einheit	1
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	5,4 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO ₂ Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	0,3038 kg CO ₂ e / 1 Stück

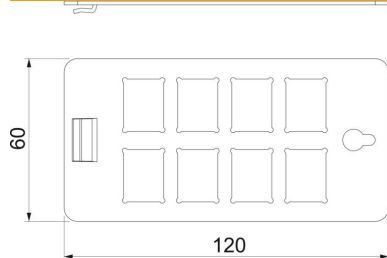
Technisches Datenblatt

CP-Trägerplatte, für 8 Datenanschlussmodule, Typ C

Artikelnummer: 6108028



Abmessungen



Länge	120 mm
Breite	60 mm
Höhe	4 mm