

Technisches Datenblatt

Profilschiene CL2712, Schlitz 12 mm, gelocht

Art.-Nr. 1109525

OBO
BETTERMANN



Leichte C-Profilschiene zur Kabelverlegung, in Verbindung mit Reihenschellen oder Bügelschellen mit N-Fuß. Auch verwendbar im Schaltschrankbau.



St Stahl
FS bandverzinkt

Stammdaten

Art.-Nr.	1109525
Typ	CL2712P2000FS
Bezeichnung 1	Profilschiene
Bezeichnung 2	gelocht, Schlitzweite 12mm
Dimension	2000x27x12,5
Werkstoff	Stahl
Werkstoff Kürzel	St
Oberfläche	bandverzinkt
Oberfläche nach DIN	DIN EN 10346
Oberfläche Kürzel	FS
Kleinste VK-Einheit (VG)	2,00 m
Gewicht	85,00 kg/100 m

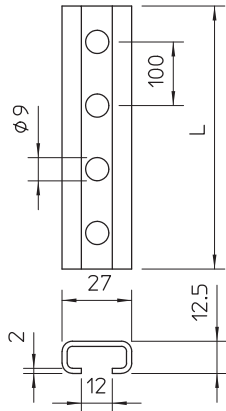
Technisches Datenblatt

Profilschiene CL2712, Schlitz 12 mm, gelocht

Art.-Nr. 1109525

OBO
BETTERMANN

Technische Daten



Länge	2.000,00 mm
Breite	27,00 mm
Höhe	12,50 mm
Maß L	2.000,00 mm
Abbrechbar	<input type="checkbox"/>
Abmessung BxH	27 x 12,5 mm
Ausführung	Einfachprofil
Art der Lochung	Rücken gelocht
Bohrlochabstand mittig	100,00 mm
Bund	20,00 m
Geeignet für Funktionserhalt	<input type="checkbox"/>
Materialstärke	2,00 mm
Mit Lochung	<input checked="" type="checkbox"/>
Mit Zahnung	<input type="checkbox"/>
Profilform	C-Profil
Schlitzweite	12,00 mm
Statischer Wert A	0,89 cm ²
Statischer Wert ly	0,17 cm
Statischer Wert lz	0,98 cm
Statischer Wert Wy	0,25 cm ³
Statischer Wert Wz	0,72 cm ³