

Teknisk datablad

Bøyleklemme 2056 H-fot, dobbel, med trykkbrakett av metall, FT

Artikkelnummer: 1186010



Bøyleklemme med hammerhode-fot, med trykkbrakett av metall med rundede kanter for kabelvern. For vertikal og horisontal montering av 2 enkeltkabler til C-profilskinne. For slisselengde 16–17 mm. Med 1-gjenget skrue på trykkbrakett, universal sekskantskruehode SW10, med spor og tverrspor. Egnert for montering innendørs og i uteområder. Flere kablers skal skilles med dobbeltbraketter. Bruk av en motbrakett anbefales.



St stål

FT Varmgalvanisert (dypp)

Stamdata

Artikkelnummer	1186010
Type	BS-H2-M-16 FT
Betegnelse 1	Kabelholder 2056
Betegnelse 2	Mellomlegg FT stål
Produsent	OBO
Dimensjon	12-16mm
Materiale	stål
Overflate	Varmgalvanisert (dypp)
Overflatenorm	DIN EN ISO 1461
Minste salgsenhet	50
Mengdeenhet	Stykk
Vekt	4,75 kg
Vektenhet	kg/100 stk.
CO2-fotavtrykk (GWP) fra vugge til port	0,1208 kg CO2e / 1 Stykke

Teknisk datablad

Bøyleklemme 2056 H-fot, dobbel, med trykkbrakett av metall, FT

Artikkelnummer: 1186010



Mål	
Lengde	22,5 mm
Bredde	20 mm
Høyde	63 mm
Platetykkelse	1,5 mm
Mål A	22,5 mm
Mål B	20 mm
Mål C	28 mm
Mål G (mm)	M6
Mål H	63 mm
Mål L	34 mm
Mål t	1,5 mm

Tekniske data	
Antall kabler/rør	2
Opprettholdelse av funksjon for rørdiameter maks.	ja
for rørdiameter min.	16 mm
til skinne med slissebredd (med intervall) maks.	12 mm
til skinne med slissebredd (med intervall) min.	17 mm
Gjenger	16 mm
Halogenfri	M6
Lengde utvendig mål	ja
Maks. Strammemoment	28 mm
Med plastbrakett	3 Nm
Med metallbrakett	nei
Monteringstype	ja
Slissevidde	Profilskinne
Spennområde D maks.	10 mm
Spennområde D min.	16 mm
Supplement overflate	12 mm
Supplement materiale	varmgalvanisert
Med mottrau	stål
Materiale i trau	nei