Ficha Técnica

Abrazadera sobre perfil base H doble, mediacaña de plástico, FT

Referencia: 1186230





Abrazadera sobre perfil con base con cabeza de martillo, mediacaña de plástico de polipropileno. Para el montaje vertical y horizontal de 2 cables individuales en perfil tipo C. Para ancho de ranura de 16 - 17 mm. Con tornillo de 1 paso en la mediacaña, cabeza de tornillo hexagonal universal SW10, con ranura y ranura en cruz. Adecuado para montaje en zonas interiores y exteriores. Es conveniente separar varios cables mediante cañas dobles. Se recomienda el uso de una contra-caña.





Acero



Galvanizado por inmersión en caliente

Datos maestros

1186230
Abrazadera sobre perfil 2056
doble
OBO
28-34mm
Acero
Galvanizado por inmersión en caliente
DIN EN ISO 1461
50
Pieza
10,2 kg
kg/100 u
0,1864 kg COe / 1 Unidad

Ficha Técnica

Abrazadera sobre perfil base H doble, mediacaña de plástico, FT

Referencia: 1186230



Dimensiones			
22,5	_ 39 _	Longitud	22,5 mm
140		Ancho	39 mm
<u></u>		Altura	104 mm
	H H I	Espesor de chapa	2 mm
	2	Medida A	22,5 mm
2	5 5	Medida B	39 mm
	\$ 0A \[\]	Medida C	34 mm
4 6	Ø34 +	Medida G (mm)	M6
Ħ Ħ		Medida H	104 mm
ITTI I	74 M6	Medida L	47 mm
	4 M6	Medida t	2 mm
44	1 17 1		
22,5	SW 10/		
34	PZ3		

		técn	
υa	LUS	LECII	1603

Número de cables / tubos	2
Para diámetro de tubo máx.	34 mm
Para diámetro de tubo mín.	28 mm
Para carriles con ancho de ranura (con intervalo) máx.	17 mm
Para carriles con ancho de ranura (con intervalo) mín.	16 mm
Rosca	M6
Libre de halógenos	sí
Longitud, dimensiones exteriores	34 mm
Máx. Par de apriete	3 Nm
Con bandeja de plástico	sí
Modo de montaje	Perfiles en C
Ancho de ranura	10 mm
Rango de sujeción D máx.	34 mm
Rango de sujeción D mín.	28 mm
Accesorio de superficie	Galvanizado en caliente
Accesorio de material	Acero
Con contramediacaña	no
Material de la bandeja	Plástico
Calidad de material de la bandeja	Polipropileno