

Scheda tecnica

Staffa reggicavo 2056, base a U, 3 vie, coppa in plastica, FT

Codice articolo: 1186718



Staffa reggicavo con base a U, coppa in plastica di polipropilene. Per il montaggio verticale e orizzontale di 3 cavi singoli su profilato a C. Per dimensioni dell'asola di 18 mm o 22 mm. Con una vite sulla coppa premente, testa della vite esagonale universale da SW10, a taglio e a croce. Per il montaggio in ambienti interni ed esterni. Più cavi dovrebbero essere separati da coppe doppie. Si consiglia di utilizzare una controcoppa.



St Acciaio

FT zincato a caldo per immersione

Dati anagrafici

Codice articolo	1186718
Tipo	BS-U3-K-22 FT
Definizione 1	Staffa reggicavo 2056
Definizione 2	tripla
Produttore	OBO
Dimensionee	16-22mm
Materiale	Acciaio
Superficie	zincato a caldo per immersione
Norma per superfici	DIN EN ISO 1461
Unità VK più piccola	50
Unità	Pezzo
Peso	6.6 kg
Unità di peso	kg/100 Paio
Impronta CO2 (GWP) dalla culla al cancello	0,1649 kg CO2e / 1 Pezzo

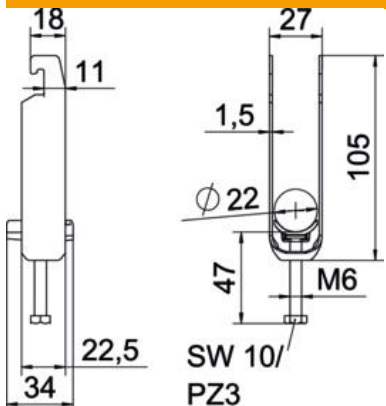
Scheda tecnica

Staffa reggicavo 2056, base a U, 3 vie, coppa in plastica, FT

OBO
BETTERMANN

Codice articolo: 1186718

Misure



Lughezza.	22.5 mm
Larghezza	27 mm
Altezza	105 mm
Spessore lamiera	1.5 mm
Dimensione A	22.5 mm
Dimensione B	27 mm
Dimensione C	34 mm
Dimensione G (mm)	M6
Dimensione H	105 mm
Dimensione L	59 mm
Dimensione t	1.5 mm

Dati tecnici

Numero dei cavi/tubi per diametro tubo max	3
per diametro tubo min.	22 mm
per profilato portacavi con apertura asola (con intervallo) max	16 mm
per profilato portacavi con apertura asola (con intervallo) min.	22 mm
Filettatura	18 mm
Priva di alogen	M6
Lunghezza esterna	si
Max Coppia di serraggio	34 mm
Con coppa in plastica	3 Nm
Tipo di montaggio	si
Dimensioni asola	Profilati
Capacità D max	10 mm
Capacità D min.	22 mm
Aggiunta superficie	16 mm
Aggiunta materiale	zincato a caldo
Con controcoppa	Acciaio
Materiale della coppa	no
Qualità del materiale della coppa	Plastica
	Polipropilene