

Technisches Datenblatt

Multi-Quick-Schelle

Artikelnummer: 2153106

OBO
BETTERMANN



Aufputzschelle zur Aufnahme von metrischen und PG-Rohren sowie Elektroinstallationsrohr Quick-Pipe. Flexible Spannbereich von mehreren Millimetern. Universelle Befestigungsmöglichkeiten an Wand und Decke und einsetzbar in Profilschiene im Innen- und geschützten Außenbereich. Werkzeuglose Rohrmontage. Aneinander reihbar auch mit OBO Quick- oder proQuick-Schelle.



PA Polyamid

Stammdaten

Artikelnummer	2153106
Typ	M-Quick 15-19LGR
Bezeichnung 1	Multi-Quick-Schelle
Hersteller	OBO
Dimension	15-19mm
Farbe	lichtgrau; RAL 7035
Werkstoff	Polyamid
Kleinste VK-Einheit	100
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	0,545 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	0,0238 kg CO2e / 1 Stück

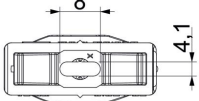
Technisches Datenblatt

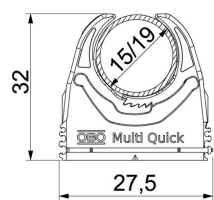
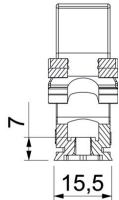
Multi-Quick-Schelle

Artikelnummer: 2153106

OBO
BETTERMANN

Abmessungen

	Maß A	27,5 mm
	Maß B	15,5 mm
	Maß E	8 mm
	Maß F	4,1 mm
	Maß h	7 mm
	Maß H	32 mm

	32	27,5
	7	15,5

Technische Daten

Anreihbar	ja
Anzahl der Kabel/Rohre	1
Auszugswerte	40 N
Befestigungsart	Schraubloch
flammwidrig	nach VDE 0471/DIN 695 Teil 2-1, Prüftemperatur 650°C
Geschlossen	nein
Halogenfrei	ja
Mit Einlage	nein
Rastsystem	ja
Schellenmontage	Durchgangsloch, auf M6 Gewinde aufschraubar
Spannbereich D max.	19 mm
Spannbereich D min.	15 mm
UV-beständig	nein