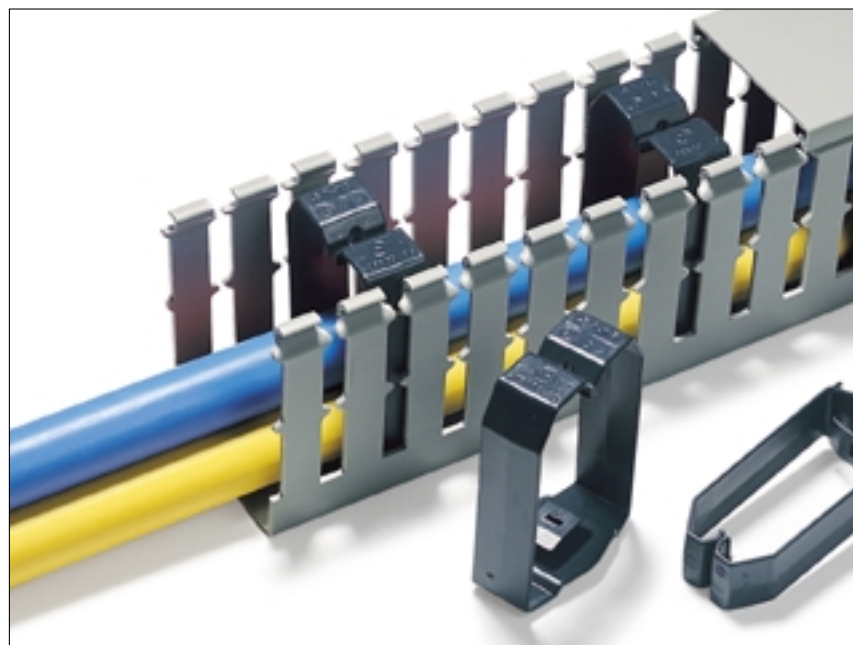
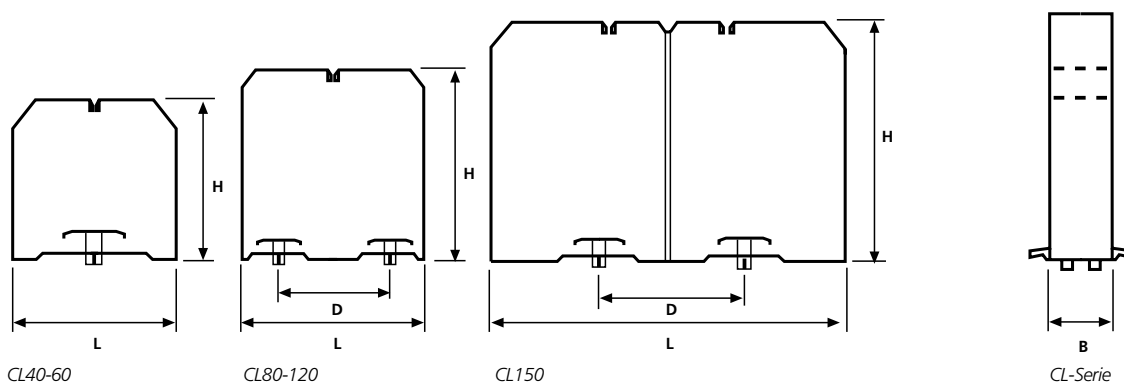


Drahthalteklemmen CL

Die hilfreichen Klemmen sind für die Verdrahtungskanal-Serien T1, T1-F, T1-E und T1-EF entwickelt worden. Sie werden mittels eines Schraubendrehers einfach mit einer Drehbewegung an den Montagepunkten verankert und halten die Kabel und Leitungen sicher im Kanal – unverzichtbar bei vertikaler Verlegung. Ein Vorteil ist die einfache, zeitsparende Verlegung der Drähte. Besonders empfehlenswert bei vertikaler Verlegung.



Drahthalteklemmen CL.



CL40-60

CL80-120

CL150

CL-Serie

Typenbezeichnung und technische Daten					
Bestell-Nr.	Typ	L	H	B	D
181-50440	CL-40x40	35	36	20	–
181-50460	CL-40x60	35	56	20	–
181-50480	CL-40x80	34	75	20	–
181-50640	CL-60x40	55	35	20	–
181-50660	CL-60x60	54	55	20	–
181-50680	CL-60x80	54	75	20	–
181-50690	CL-60x100	54	95	20	–
181-50840	CL-80x40	75	35	20	50
181-50860	CL-80x60	74	55	20	50
181-50880	CL-80x80	74	74	20	50
181-50890	CL-80x100	74	94	20	50
181-51040	CL-100x40	94	35	20	50
181-51060	CL-100x60	94	55	20	50
181-51080	CL-100x80	94	75	20	50
181-51090	CL-100x100	93	94	20	50
181-51260	CL-120x60	114	54	20	50
181-51280	CL-120x80	113	74	20	50
181-51590	CL-150x100	143	94	20	50

Drahthalteklemmen CL	
Material	PVC
Farbe	schwarz (BK)
Betriebstemperatur	-5 °C bis +65 °C
Brandausbreitung	selbstverlöschend
	nach UL94 V0
Zulassungen	IMQ, R.I.NA

L Länge

B Breite

H Höhe

D Lochabstand

Alle Maße in mm. Technische Änderungen vorbehalten.