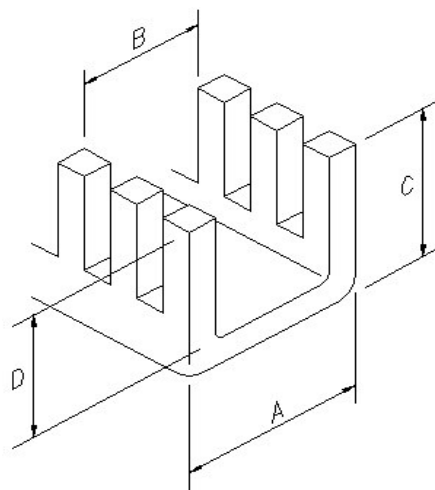


Technische Daten

Testmethode

Grundmaterial	: Polyethylen (PE) halogen- und silikonfrei
Farbe	: natur
Betriebstemperatur	: -30°C bis +80°C : kurzfristig +120°C (200 Std.)
Brandausbreitung	: nach UL94 HB

IEC 216



Typenbezeichnung und technische Daten

Typ	A	B	C	D	Blechstärke
G51P-AA	2,3	0,9	2,7	1,8	0,4 - 0,9
G51P-A	3,9	1,5	4,3	2,7	0,4 - 1,3
G51P-B	4,6	2,4	4,3	2,7	1,3 - 2,1
G51P-C	5,7	3,5	4,3	2,7	2,1 - 3,3
G51P-D	8,4	5,1	6,2	4,3	3,3 - 4,8
G51P-E	9,9	6,7	6,4	4,5	4,8 - 6,5
G51P-F	11,4	8,3	6,8	4,8	6,5 - 8,1
G51P-G	13,2	10,1	6,8	4,8	8,1 - 9,7
G51P-H	16,4	13,2	6,8	4,8	9,7 - 12,9