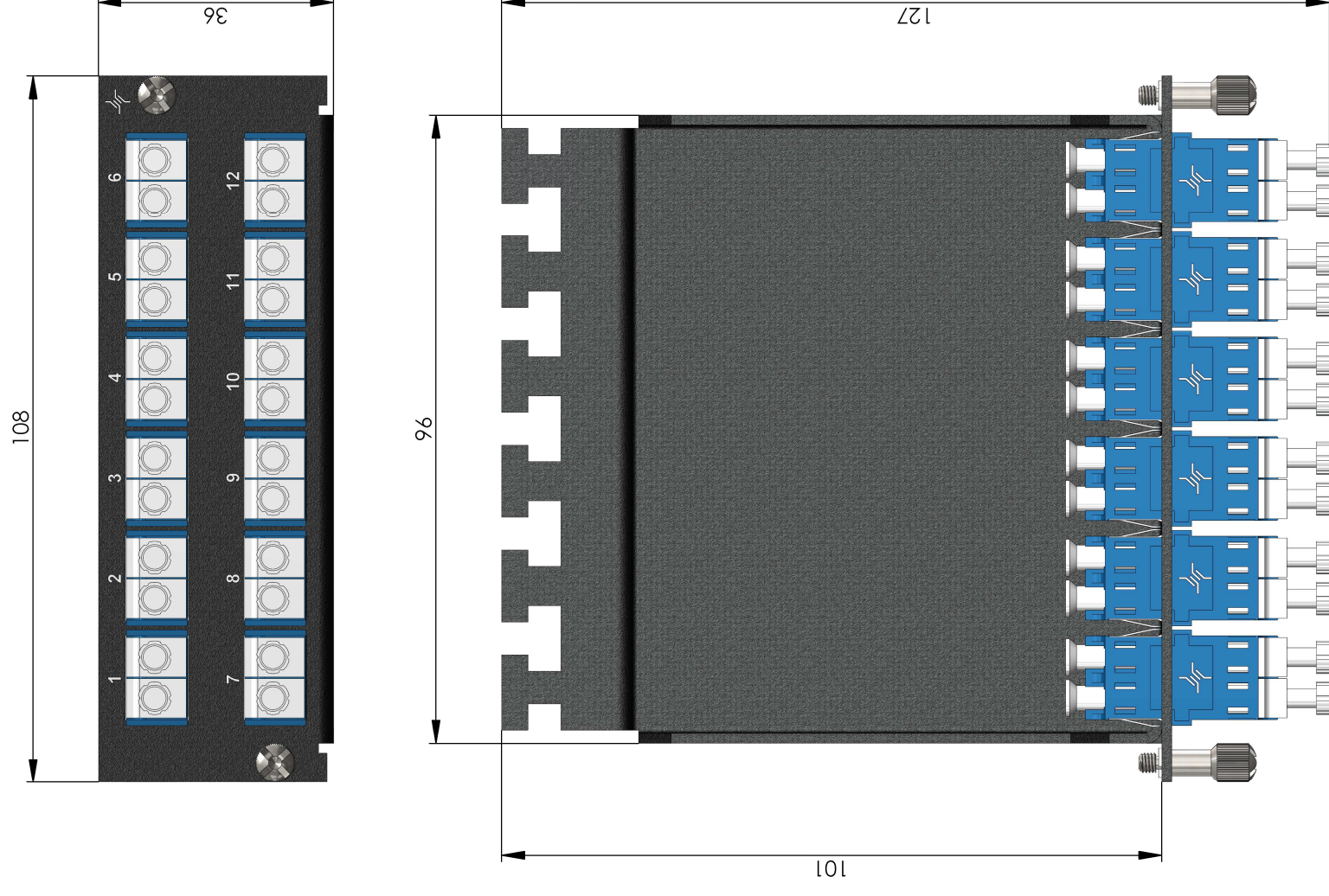


mechanische Eigenschaften / mechanical properties	
Abmessungen (B x H x T) / dimensions (W x H x D)	108 mm x 36 mm x 127 mm (inkl. Kupplungen / incl. Adapters)
Gewicht / weight	ca. 110 g / appr. 110g (inkl. Kupplungen / incl. Adapters)
Gehäusematerial / housing material	Aluminiumblech / aluminium sheet
Oberfläche Gehäuse / surface finish housing	pulverbeschichtet RAL 9005 / powder coated RAL 9005
Schutzart / degree of protection	IP 20 (EN 60529)
Temperaturbereich / temperature range	-5°C ... 55°C
Konformität / conformity	RoHS 2011/65/EU
	REACH 1907/2006
technische Eigenschaften / technical properties	
Kupplungen Frontseite / adapters frontside	12 x LC-Duplex, blau / 12 x LC-Duplex, blue
optisches Stecksystem / optical connector system	LC gemäß IEC 61754-20 / LC acc. IEC 61754-20
Laserschutz / protection against laserlight	intern / internal
Einfügedämpfung LC/PC / Insertion Loss LC/PC	max. 0,5 dB
Rückflussdämpfung LC/PC / Return Loss LC/PC	min. 40 dB



Änd./ rev. index	Änderungs-Str./ revision code	Datum/ date	Name/ name	gezeichnet/ drawn	Datum/ date	Name/ name	Gewicht/ weight [g]	Oberfläche/ surface [mm²]	Volumen/ volume [mm³]	Werkstoff/ material
			WI		27.03.2020	WI				
			KR		27.03.2020	KR	47,45			Oberfläche/ finish

Benennung/ title	Maßstab/ scale	Zeichnungsnr./ drawing no.
	1:1	K

unvollständige Form- und Lagertoleranzen / geometrical tolerances without tolerances	unvollständige Maße nach / tolerances according to
<input type="checkbox"/> Tol. A + Tol. B <input checked="" type="checkbox"/> Tol. A + Tol. B/2 <input type="checkbox"/> Tol. A + Tol. B	DIN ISO 2768-m

Einzel-/ replaces	Ersetzt für/ replaces
	H02050A4075

Maße/ dimensions: mm	infor:
	Original: DIN A3
	Blatt/ sheet 1 von/ of 1



HD³-ES Patch-Modul 1HE
12x LC-D/PC OS2