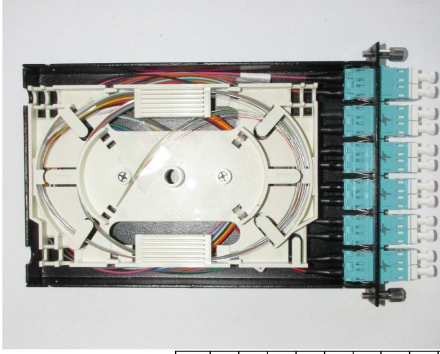
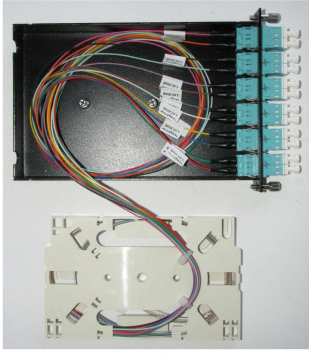
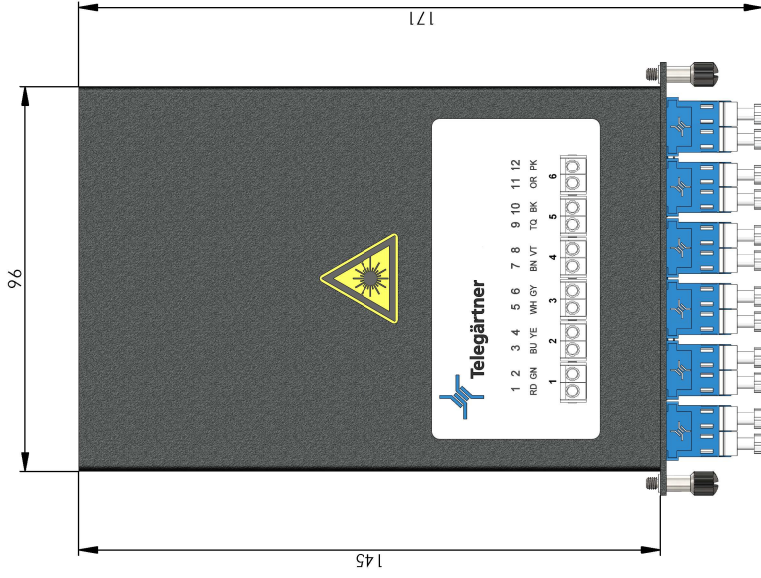
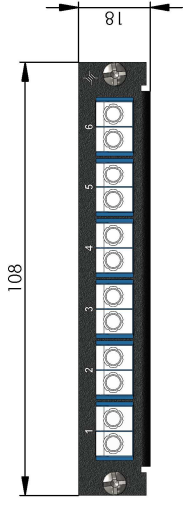


Bilder ähnlich!
picture similiary!



mechanische Eigenschaften / mechanical properties

Abmessungen (B x H x T) / dimensions (W x H x D)	108 mm x 18 mm x 171 mm (inkl. Kupplungen / incl. Adapters)
Gewicht / weight	ca. 190 g / appr. 190 g (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	6 x LC-Duplex, blau / 6 x LC-Duplex, blue
optisches Stecksytem / optical connector system	LC gemäß IEC 61754-20 / LC acc. IEC 61754-20
Laserschutz / protection against laserlight	intern / internal
Faserpigtails / Pigtail fibers	Pigtailset farbig (VDE 0888) 12E9/125 G.657.A1 gemäß IEC 60793-2-50 / set of 12 colored pigtails (VDE 0888) 12E9/125 G.657.A1 acc. IEC 60793-2-50
Spleißkassette / splice tray	Type Telekom
Ablagemöglichkeit für Splice / possibility for deposition of splices	12 Crimpspliceschutz / 12 crimp splice protectors 6 Schrumpfspliceschutz / 6 heat shrink splice protectors

Änderung Nr. / revision code	Datum / date	Name / name	gezeichnet / drawn	Datum / date	Benennung / title
Technische Zeichnung / drawing no.		H02050A408 1			
Unterzeichner / signature		K			
Erreichte / replaces		H02050A408 1			

Übersicht / overview	Fläche / area	Gewicht / weight	Oberfläche / surface	Volumen / volume	Werkstoff / material
HD³-ES Spleiß-Modul 0,5HE 6x LC-D/PC OS2					
Maße / dimensions: mm infor:					