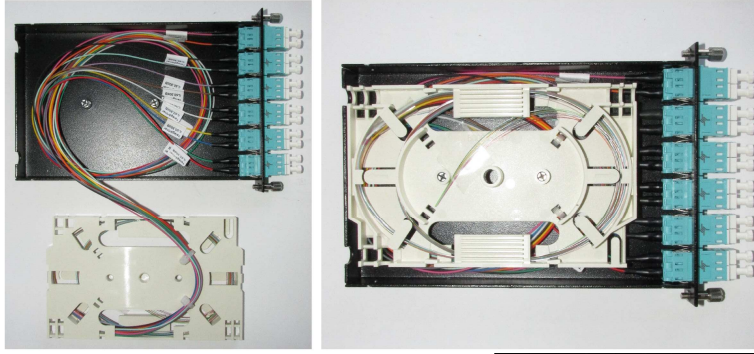
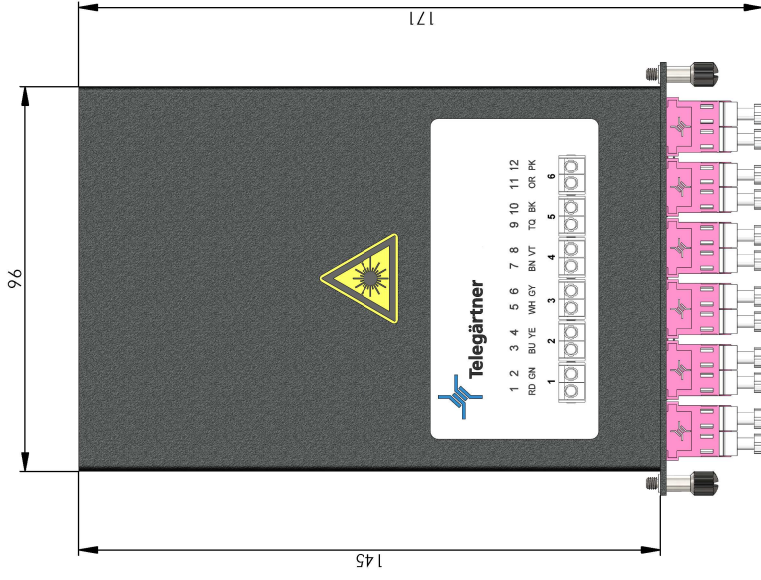
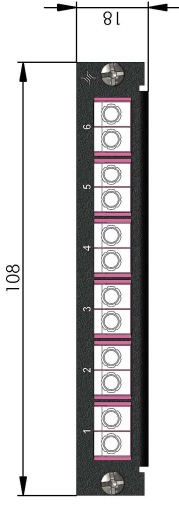


Bilder ähnlich!
picture simlary!



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, violett / 6 x LC-Duplex, violet
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) 12G50/125 OM4 BI gemäß IEC 60793-2-10 / set of 12 colored pigtails (VDE 0888) 12G50/125 OM4 BI acc. IEC 60793-2-10
Spleißkassette / splice tray	Type Telekom
Ablagemöglichkeit für Spleiße / possibility for deposition of splices	12 Crimpspleißschutz / 12 crimp splice protectors 6 Schrumpfspleißschutz / 6 heat shrink splice protectors

Tech./rev.	Name/nr.	Datum / date	Änderungsz./rev. number	Datum / date	Name/nr.	Datum / date	Änderungsz./rev. number	Datum / date	Name/nr.	Datum / date	Änderungsz./rev. number

Werkstoff/ material	Volumen/ volume (mm³)	Oberfläche/ surface (mm²)	Gewicht/ weight (g)	Name/nr.	Datum / date	Änderungsz./rev. number	Name/nr.	Datum / date	Änderungsz./rev. number	Name/nr.	Datum / date	Änderungsz./rev. number
			80	WI	06.04.2020		WI	06.04.2020				
				KR	06.04.2020		KR	06.04.2020				

Telegärtner
GERÄTEBAU GMBH

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

HD³-ES Spleiß-Modul 0,5HE
6x LC-D OM4

Zeichnung / drawing no.
H02050A4084

Unter/abbr. type
K

Erstellt/ replaces
H02050A4084

Verfahrensform / method
Toleranzen / tolerances
Tol. A - Tol. B
Tol. A - Tol. B
Tol. A - Tol. B

Verfahrensform / method
Toleranzen / tolerances
Tol. A - Tol. B
Tol. A - Tol. B
Tol. A - Tol. B

Verfahrensform / method
Toleranzen / tolerances
Tol. A - Tol. B
Tol. A - Tol. B
Tol. A - Tol. B