



mechanische Eigenschaften / mechanical properties	
Abmessungen (B x H x T) / dimensions (W x H x D)	108 mm x 36 mm x 157 mm (inkl. Kupplungen / incl. Adapters)
Gewicht / weight	ca. 215 g / appr. 215 g
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, türkis / 12 x LC-Duplex, aqua
Laserschutz / protection against laserlight	intern / internal
Kupplungen Rückseite / adapters backside	2 x MPO key up - key down; schwarz / 2 x MPO key up - key down; black
MPO zu LC FanOut / MPO to LC FanOut	FanOut-Kit 12 Faser MPO männlich türkis -- 12 x LC türkis / FanOut-Kit 12 fiber MPO male aqua -- 12 x LC aqua
Fasertyp FanOut / fiber type FanOut	Multimode OM3 BI gemäß IEC 60793-2-10 / Multimode OM3 BI acc. IEC 60793-2-10
optische Stecker / optical connectors	LC gemäß IEC 61754-20 / LC acc. IEC 61754-20 MPO gemäß IEC 61754-7 / MPO acc. IEC 61754-7
Einfügedämpfung LC / Insertion Loss LC	max. 0,5 dB
Rückflusddämpfung LC / Return Loss LC	min. 30 dB
Einfügedämpfung MPO / Insertion Loss MPO	max. 0,5 dB
Rückflusddämpfung MPO / Return Loss MPO	min. 30 dB

Änd./ rev. index		Datum/ date		Name/ name		gez./ drawn		Datum/ date		Benennung/ title	
										Maßstab/ scale 3:4	
										unbliebene Form- und Toleranzen / geometrical tolerances without tolerances	
unbliebene Maße nach/ tolerances according to DIN ISO 2768-m										Zeichnungsnr. / drawing no. H02050A4093	
										Original : DIN A3 Blatt/ sheet 1 von/ of 1	



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