



mechanische Eigenschaften / mechanical properties	
Abmessungen (B x H x T) / dimensions (W x H x D)	108 mm x 18 mm x 127 mm (inkl. Kupplungen / incl. Adapters)
Gewicht / weight	ca. 80 g / appr. 80 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 Stecksystem / optical connector system	LC gemäß IEC 61754-20 / LC acc. IEC 61754-20
Laserschutz / protection against laserlight	intern / internal
Einfügedämpfung LC / Insertion Loss LC	max. 0,5 dB
Rückflussdämpfung LC / Return Loss LC	min. 30 dB

Änd./ rev. index	Änderungs-std. / revision code	Datum/ date	Name/ name	Datum/ date	Name/ name	Gewicht/ weight [g]	Oberfläche/ surface [mm ²]	Volumen/ volume [mm ³]	Werkstoff/ material
			WI	27.03.2020	WI				
			KR	27.03.2020	KR	ca. 34,08	ca./approx.	ca./approx.	Oberfläche/ finish
				Benennung/ title					
				Maßstab/ scale					
				1:1					
			unbliebene Maße nach / geometrical tolerances without tolerances DIN ISO 2768-m						
		unbliebene Form- und Lagertoleranzen / geometrical tolerances without tolerances DIN ISO 2768-m		Untertitel/ doc. type Zeichnungsnr. / drawing no.					
				Blatt/ sheet 1 von/ of 1					
				infor :					
				Maße / dimensions: mm					
				Original : DIN A3					
Telegärtner GERÄTEBAU GMBH									
HD³-ES Patch-Modul 0,5HE 6x LC-D OM4									
H02050A4073									