
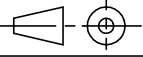


<b>Bestell-Nr.:</b> Order No.:	<b>Bezeichnung:</b> Description:	<b>EAN-Nr.:</b> bar code:
J00060A0072	19" 1/2 HE Multi-Verbindungsmodul 12x VM 8-8 Cat. 7A 19" 1/2 HU Multi Connection Module 12x VM 8-8 Cat. 7A	4018359289454

<b>Verpackung</b>	<b>Packing</b>
1 Stück im Karton mit Kabelbindern und Montageanleitung	1 piece in a box with cable ties and mounting instructions
Montageanleitung siehe	www.telegaertner.com
	Mounting instructions see

c	24027	25.06.12	SK	2008	Datum/ date	Name/ name	Gewicht/ weight (g)	Oberfläche/ surface (mm <sup>2</sup> )	Werkstoff/ material
				gez./ drawn	07. 07.	SK			
b	23340	31.10.11	AS	gepr./ appr.	11.11.08	WA			Oberfläche/ finish
				Norm/ stand.					
a	20870	12.05.09	BM	Maßstab/ scale	Benennung/ title				
				1:2	19" 1/2 HE Multi-Verbindungsmodul 19" 1/2 HU Multi Connection Module Multi 12x VM 8-8 Cat. 7A				
Änd./ rev. Index	Änderungsmittelung/ revision code	Datum/ date	Name/ name	untol. Maße/ dim. without tolerances according to	Untert./ doc. type	Zeichnungsnr./ drawing no.			
					D	J00060A0072			
				Ersatz für/ replaces					
								 Maße/ dimensions: mm	
								Original : DIN A4	
								Blatt/ sheet 1 von/ of 2	

## Technische Daten / Technical Data

Mechanische Eigenschaften		Mechanical Characteristics
<b>Werkstoffe</b>		<b>Materials</b>
19" Gehäuse	Stahlblech / sheet steel	19" housing
Oberfläche Gehäuse	pulverbeschichtet / powder coated lichtgrau / light grey RAL 7035	Housing finish
Abschirmhaube	rostfreies Stahlblech / stainless sheet steel	Cover
Distanzbolzen	Messing, vernickelt / brass, nickel plated	Distance bolt
Kennzeichnungsaufkleber	PE-Folie weiß, selbstklebend PE foil white, self-adhesive	Indication label
Isolierteile	PA	Insulators
Leiterplatte	FR4 UL94 V0	PCB
Oberfläche Leiterplatte	verzinkt / tin plated	PCB finish
Kabelschelle für Schirmkontaktierung	Stahlblech / sheet steel verzinkt / zinc plated	Cable clamp for shielding contact
Kabelbinder	PA UL94 V2	Cable tie
LSA-Gehäuse	PBT UL 94 V0 weiß / white	IDC housing
Schneidklemmkontakt	Messing, verzinkt / brass, tin plated	IDC
LSA-Plus Cu-Leiterdurchmesser	massiv / solid 0,4 - 0,65mm AWG 26/1 - AWG 22/1	LSA Plus Cu conductor diameter
Aderndurchmesser	0,7 - 1,6 mm	Insulation diameter
Wiederanschließbarkeit Schneidklemmkontakt	≤ 50x	Reusable IDC
EG Richtlinie 2002/95 EG (RoHS)	RoHS-konform / RoHS-compliant	EC Directive 2002/95/EC (RoHS)
<b>Umweltanforderungen</b>		<b>Environmental Requirements</b>
<b>Schutz vor Eindringen</b>		<b>Protection against ingress</b>
Eindringen von Teilchen	IP2X	Particulate ingress
Wasser/Untertauchen	IPX0	Water / Immersion
<b>Klimatisch und chemisch</b>		<b>Climatical and chemical</b>
Umgebungstemperatur	-40°C bis / to +70°C	Ambient temperature
<b>Elektrische Eigenschaften</b>		<b>Electrical Characteristics</b>
Isolationswiderstand	≥ 500 MΩ	Insulation resistance
<b>Spannungsfestigkeit</b>		<b>Voltage proof</b>
Kontakt-Kontakt	≥ 1000 V, DC	Contact-contact
Kontakt-Schirm	≥ 1500 V, DC	Contact-shield
<b>Strombelastbarkeit bei 50°C</b>	1 A	<b>Current carrying capacity at 50°C</b>
<b>PoE+ gemäß IEEE 802.3at</b>	Geeignet für Power over Ethernet+ Adequate for Power over Ethernet+	<b>PoE+ according to IEEE 802.3at</b>
<b>Übertragungstechnische Eigenschaften</b>		<b>Transmission Performance</b>
Kategorie 7 <sub>A</sub>	ISO/IEC 11801; DIN EN 50173-1	Category 7 <sub>A</sub>
<b>Normen</b>		<b>Standards</b>
Anwendungsneutrale Kommunikationskabelanlagen	ANSI/TIA/EIA-568-C.2 ISO/IEC 11801 EN50173-1	Generic cabling systems
19" Schränke und 19" Gehäuse	IEC 60297-1 IEC 60297-2 DIN 41494 Teil 1/7 EIA 310	19" cabinet and 19" housing
19" System-Abmessung von Baugruppenträger Höheneinheit Breite	1 HE = 44,45 mm / 1 U = 1.75in. 19 Zoll = 482,6 mm	19" system dimension of subrack height unit width

				2008	Datum/ date	Name/ name	Gewicht/ weight (g)	Oberfläche/ surface (mm <sup>2</sup> )	Werkstoff/ material
				gez./ drawn	07. 07.	SK			
				gepr./ appr.	11.11.08	WA			Oberfläche/ finish
				Norm/ stand.					
				Maßstab/ scale	Benennung/ title				 <b>Telegärtner</b>
					19" 1/2 HE Multi-Verbindungsmodul 19" 1/2 HU Multi Connection Module Multi 12x VM 8-8 Cat. 7 <sub>A</sub>				
				untol. Maße/ dim. without tolerances according to	Untert./doc. type	Zeichnungsnr./ drawing no.			
					D	J00060A0072			
									Maße/ dimensions: mm
And./ rev. index	Änderungsmittellung/ revision code	Datum/ date	Name/ name		Ersatz für/ replaces				Original : DIN A4 Blatt/ sheet 2 von/ of 2