

Technische Daten / Technical Data STX Tragschienenverteiler modular / STX Mounting Rail Distributor Modular		
Tragschienen-Norm	DIN 60715 VDE 0660-520:2018-07	Mounting Rail Standard
Kupplungs-Norm(en)	siehe Datenblatt der verwendeten Kupplung / see datasheet adaptor	Adaptor Standard(s)
Faser-Norm(en)	siehe Datenblatt des verwendeten Pigtails / see datasheet pigtail	Fiber Standard(s)
Werkstoffe		Materials
Gehäuse	ABS/Kunststoff, anthrazit, ähnl. RAL 7016 ABS/plastic, anthracite, sim. RAL 7016	Housing
Frontplatte	ABS/Kunststoff, anthrazit, ähnl. RAL 5017 ABS/plastic, anthracite, sim. RAL 5017	Front
Mechanische Eigenschaften		Mechanical Properties
Kabeleinführung	max. 4x Kabelverschraubung, M20, 5-9mm, oder 9-13mm max. 4 cable glands, M20, 0.20-0.35inch or 0.35-0.51inch	Cable entry
Montageausschnitt	6x Z93 (SC-D, LC-Q, ST-D), oder/or 12x Z77 (LC-D)	Panel cut
Abmessung: Breite	35mm/1.38inch	size: width
Abmessung: Höhe	215mm/8.46inch	size: height
Abmessung: Tiefe	155mm/6.1inch	size: depth
Spleißkassette mit Deckel (nur Varianten mit Pigtails)	1 Stück, Typ: Telekom, Kunststoff mit 2x Spleißkassette für je 12x Crimp-/Schumpfleißschutz 1 pcs, type Telekom, plastic with 2x splice cassette for 12x crimp-/splice protector each	Splice cassette with cover (only versions with pigtails)
Technische Eigenschaften		Technical Properties
Montierter Kupplungstyp	siehe Artikelnummernschlüssel see number key	Adapter included
Montiertes Pigtail Set	siehe Artikelnummernschlüssel see number key	Pigtails included
Gehäusemontage	Tragschiene (TH35/DIN 60715), oder Wandmontage (4x M4, 135 x 195mm ²) Mounting rail or wall mounting	Assembly/Mounting
Schutzart	IP30	Ingress Protection
Optische Eigenschaften		Optical Properties
	siehe Datenblatt Pigtails / see datasheet pigtails	
Sonstiges		miscellaneous
Beschriftungsmöglichkeit	Frontseitiges Beschriftungsfeld, Blankoeinsatz labelling field on front side	Labeling
Konformitäten	REACH, RoHS	conformities
Lieferumfang	Grundgehäuse mit vormontierten Kupplungen , 4 ausbrechbare Öffnungen zur Montage der Kabelverschraubung(en), 2 Verbindungsriegel zur stabilen Kaskadierung mehrerer Tragschienenverteiler nebeneinander, 1x Kabelverschraubung M20x1.5, Datenblatt, Montageanleitung, Verpackung. Varianten mit vormontierten Pigtail Sets enthalten zudem spleißfertig verbaute, farblich gem. VDE 0888 codierte Pigtailsets, 2x Kabelbinder, sowie eine Spleißkassette mit Spleißhaltern [F08000A0002]. Housing with pre-assembled adapters, 4 knockouts for cable glands, 2 locks to cascade neighboured distributor, 1 cable gland M20x1.5, datasheet, assembly instruction, packaging. Distributors with color-coded pigtails included additionally include a splice- cassette and -holders. 2x cables ties included.	delivery
Hinweise	Der STX-Tragschienenverteiler Modular ist auch in unterschiedlichsten, kundenspezifischen Ausführungen erhältlich. Bitte kontaktieren Sie uns hierzu. Also available in several customized version. Please contact us. Die jeweils äußeren Seiten einer Tragschienenkaskade, bzw. eines einzelnen Tragschienenverteilers sind mit dem Seitenwandset H06011A0022 zu verschließen. Dieses ist als Zubehör erhältlich. The outer sides of a single distributor or cascaded distributors have to be covered with a set of side panels [H06011A0022]. Available as an accessory.	Remarks

Verwandtes Zubehör	[H06011A0022] STX Tragschienen-Verteiler modular Seitenwände Set Set of side panels [F08000A0002] Spleißhalter für 12x Crimp- oder Micro Schrumpfspleißschutz Splice holder for 12x crimp- or micro heat shrink splice protectors [F08000A0008] Spleißhalter für 6x Schrumpfspleißschutz Splice holder for 6x heat shrink splice protectors [F08000A0003] Crimpspleißschutz, System Telekom, VE = 1 Stück crimp splice protector [F08000A0014] Crimpspleißschutz, System Telekom, VE = 150 Stück crimp splice protector [F08000A0017] Micro-Schrumpfspleißschutz, 1,3mm, L = 30mm micro heat shrink splice protector [F08000A0010] Schrumpfspleißschutz, 3mm, L = 45mm heat shrink splice protector [F08000A0011] Schrumpfspleißschutz, 3mm, L = 60mm heat shrink splice protector [H01011A0037] Kabelverschraubung M20 für Kabeldurchmesser 5-9mm Cable gland for cables with an outer diameter of 0.20-0.35inch [H01012A0048] Kabelverschraubung M20 für Kabeldurchmesser 9-13mm Cable gland for cables with an outer diameter 0.35-0.51inch [B00012A0046] Blindstopfen für M20-Bohrung Blank insert for M20 hole [H06000A0055] Zugentlastungsset komplett Strain relief set for ingoing cable	accessories
--------------------	---	-------------

Artikelnummernschlüssel	ohne installiertes Pigtail Set / without preassembled pigtail set	Number Key
-------------------------	---	------------

H82050	A Singlemode E9/125, OS2, Kupplungsfarbe blau / adaptor blue	2001 6x SC-Duplex
	M Multimode OM1/OM2 Kupplungsfarbe/adaptor beige	2002 6x LC-Duplex
	T Multimode OM3 Kupplungsfarbe türkis / adaptor aqua	2003 12x LC-Duplex
	N Multimode OM4 Kupplungsfarbe / adaptor violett	2004 6x LC-Quad
	J Multimode OM5* Kupplungsfarbe grün / adaptor limegreen	

*Bemerkung	* only with adaptor type 6x/12x LC-Duplex	*remark
------------	---	---------

Artikelnummernschlüssel	mit installiertem Pigtail Set / with preassembled pigtail set	Number Key
-------------------------	---	------------

H82050	E Singlemode E9/125, OS2, Kupplungsfarbe blau / adaptor blue	2001 6x SC-Duplex
	C Multimode OM2 Kupplungsfarbe/adaptor beige	2002 6x LC-Duplex
	F Multimode OM2 Kupplungsfarbe/adaptor beige	2003 12x LC-Duplex
	K Multimode OM3 Kupplungsfarbe türkis / adaptor aqua	2004 6x LC-Quad
	H Multimode OM4 Kupplungsfarbe / adaptor violett	2005 6x ST-Duplex
	P Multimode OM5** Kupplungsfarbe grün / adaptor limegreen	

Bemerkung**	** only in fiber class OS2/OM1/OM2 available	remark**
-------------	--	----------

Produktabbildung / Illustration

