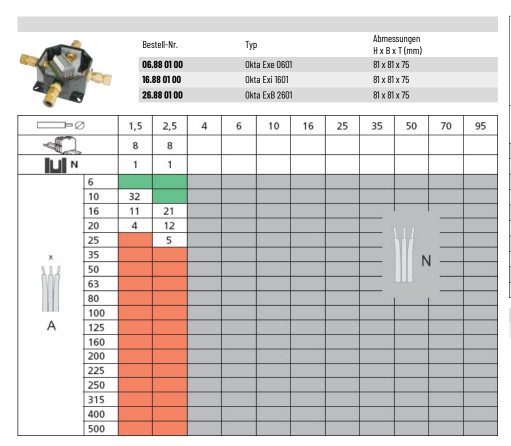
EX Polyester Okta Box





Max. Bestückungsmöglichkeiten für Kabelver- schraubungen nach DIN 50262								
C A D								
М	Se	ite						
n	A/B	C/D						
12	3	3						
16	1	1						
20	1 1							
25								
32								
40								
50								
63								
75	75							
85								

Tragschiene	TS 15
Länge (mm)	68

		Bestell-Nr. Typ						Abmessungen H x B x T (mm)				
		06	.88 02 00		Okta Exe 0602				121 x 121 x 75			
THE STATE OF THE S	100	16.	88 02 00		Okta Exi 1602				121 x 121 x 75			
	7	26.	.88 02 00		Okt	ta ExB 2602	2	121 x 121 x 75				
	Ø	1,5	2,5	4	6	10	16	25	35	50	70	95
		14	12	10	7	6						
LIN		1	1	1	1	1						
	6			6 5								
	10	36										
	16	12	24	93								
	20	5	14	27								
	25		6	15	29					111		
×	35			4	11	28					. —	
714	50					9				Ш.	·	
11/	63					3						
	80											
^	100											
Α	125											
	160	5	7			9						
	200											
	225					<i>1</i>						
	250				2							
	315					5						
	400											
	500											

Max. Bestückungsmöglichkeiten für Kabelver- schraubungen nach DIN 50262							
C D							
М	Sei	ite					
n	A/B	C/D					
12	8	8					
16	3	3					
20	2	2					
25	1	1					
32							
40							
50							
63							
75							
85							
T 1: T0 15/75							

Tragschiene	TS 15/35
Länge (mm)	101
max. Bestückungslänge (mm)	72

Rose Systemtechnik GmbH eMail: rose@rose-pw.de www.rose-systemtechnik.com







Max. Bestückungsmöglichkeiten für Kabelver- schraubungen nach DIN 50262								
C A D								
M	Seite							
"	A/B	C/D						
12	15	15						
16	8	8						
20	5	5						
25	2 2							
32	2 2							
40								
50								
63								
75	75							
85								

Tragschiene	TS 15/35
Länge (mm)	141
max. Bestückungslänge (mm)	107.5

		Ве	stell-Nr.	Тур				Abmessungen H x B x T (mm)				
	D	06	06.88 04 00			a Exe 0604	4		200 x 2	200 x 125		
	100	16.	88 04 00		Okt	a Exi 1604			200 x 2	200 x 125		
	7	26	.88 04 00		Okt	a ExB 2604	4		200 x 2	200 x 125		
	Ø	1,5	2,5	4	6	10	16	25	35	50	70	95
	>	111	90	75	57	30	24	10	10	7		
LI N		1	1	1	1	1	1	1	1	1		
-	6				Ž.							
	10	64										
	16	22	42	165								
	20	9	25	48								
	25		11	27	52							
×	35			8	20	51						N _
ALA	50				3	16	42					_
1/1/	63					5	19	69				
	80						7	21	77			
A	100				82	S 22		9	20			
Α	125								8	20		
	160		6.	8	94	92 × 33				7		
	200			-								
	250	9	0	9	4	74 8	- X				3	
	315											
	400	9	0	8	4	2 V				-	3	
	500	-	7		1							
	500											

Max. Bestückungsmöglichkeiten für Kabelver- schraubungen nach DIN 50262								
C D								
М	Seite							
11	A/B	C/D						
12	36	36						
16	16	16						
20	12	12						
25	6 6							
32	4 4							
40	2	2						
50	2 2							
63	1	1						
75								
85	85							

Tragschiene	TS 35
Länge (mm)	178
max. Bestückungslänge (mm)	148

Rose Systemtechnik GmbH eMail: rose@rose-pw.de www.rose-systemtechnik.com

