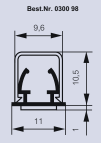


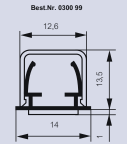
Minileitungsführungskanal Übersicht Kabelkanalkapazitäten

■ Einsatzbereich – ideal für:

- Alarmanlagen
- Telefonleitungen
- Sprechanlagen

Abmessungen (in mm)





Best.Nr. 0308 02

Kabelkanal DLPlus

Kabelkanalkapazität

Dest.ivi.			Alizalii dei Rabei				
ohne Trennsteg	mit Trennsteg	Aufnahme- vermögen pro Kammer (in mm²)	1,5²	2,52	4 ²	6²	Kabel Ø max. in mm
0300 04 16 x 16 mm		180	13	8	6	3	10
0300 10 25 x 16 mm		300	20	15	10	5	12
0308 04 32 x 16 mm		275	25	16	15	7	13
	0300 21 40 x 16 mm	190	15	10	8	4	14
0300 27 40 x 20 mm		580	40	27	24	13	17

Minileitungsführungskanal



0300 98	0300 99

mit Klebestreifen Minileitungsführungskanal mit geschützter Kabelkammer zum Schutz gegen Isolierbeschädigung. Lochung in Abständen von 10 cm. Länge: 2,10 m Material: PVC Mit Klebestreifen Auf der Rückseite zum Vorfixieren. 132" 9,6 x 10,5 mm für Kabel mit Ø 5 bis 6 mm.	VerpEinh.	Best.Nr.	Minileitungsführungskanal	
Kabelkammer zum Schutz gegen Isolierbeschädigung. Lochung in Abständen von 10 cm. Länge: 2,10 m Material: PVC Mit Klebestreifen Auf der Rückseite zum Vorfixieren. 132" 9,6 x 10,5 mm für Kabel mit Ø 5 bis 6 mm.			mit Klebestreifen	
Auf der Rückseite zum Vorfixieren. 9,6 x 10,5 mm für Kabel mit Ø 5 bis 6 mm.			Kabelkammer zum Schutz gegen Isolierbeschädigung. Lochung in Abständen von 10 cm. Länge: 2,10 m	
132"			Mit Klebestreifen	
132°) 0300 98 9,6 x 10,5 mm für Kabel mit Ø 5 bis 6 mm.		rainwaiß	Auf der Rückseite zum Vorfixieren.	
00 000 00 12,0 x 10,0 mm	1321)	10111110110		9,6
00 000 00 12,0 x 10,0 mm				11 -
für Kabel mit Ø 7 bis 9 mm.	901)	0300 99	12,6 x 13,5 mm für Kabel mit Ø 7 bis 9 mm.	12,6
 				14

1) Anzahl der Meter pro Packung Bei Lieferlänge 2,10 m sind nur 2 m zu bestellen.

