



# Flat ribbon cable AWG 26/7, 10-26 pole, pitch 1,27 mm, UL 2651 grey

## Construction

- Conductor: TPC - tin plated copper acc. EM 13602
- Stranding: AWG 26 - 7 x 0,160 mm
- Core insulation: UL-PVC 105°C
- Color code: flat cable with red stripe
- Sheat colour: RAL 7032 pebble grey
- Marking: without printing

## Technical Data

- Operating voltage UL: 300 V
- Conductor resistance: 135,000  $\Omega$ /km
- Temperature:
  - range moved: -10°C to +105°C
  - range static: -30°C to +105°C

## Properties

- flame retardant acc. to UL 1581 VW-1/UL 2556 FV-2

Number of cores	Total width mm	Total pitch mm	Article-number
2	3,85 +/- 0,10	2,50 +/- 0,10	991502
3	6,35 +/- 0,10	5,00 +/- 0,10	991503
4	8,85 +/- 0,15	7,50 +/- 0,15	991504
5	11,35 +/- 0,20	10,00 +/- 0,20	991505
6	13,85 +/- 0,20	12,50 +/- 0,20	991506
7	16,35 +/- 0,20	15,00 +/- 0,20	991507
8	18,85 +/- 0,20	17,50 +/- 0,20	991508
9	21,35 +/- 0,20	20,00 +/- 0,20	991509
10	23,85 +/- 0,20	22,50 +/- 0,20	991510
11	26,35 +/- 0,20	25,00 +/- 0,20	991511
12	28,85 +/- 0,20	27,50 +/- 0,20	991512
13	31,35 +/- 0,25	30,00 +/- 0,25	991513

Number of cores	Total width mm	Total pitch mm	Article-number
14	33,85 +/-0,25	32,50 +/- 0,25	991514
15	36,35 +/-0,25	35,00 +/- 0,25	991515
16	38,85 +/-0,25	37,50 +/- 0,25	991516
17	41,35 +/-0,30	40,00 +/- 0,30	991517
18	43,85 +/-0,30	42,50 +/- 0,30	991518
19	46,35 +/-0,30	45,00 +/- 0,30	991519
20	48,85 +/-0,30	47,50 +/- 0,30	991520
21	51,35 +/-0,40	50,00 +/- 0,40	991521
22	53,85 +/-0,40	52,50 +/- 0,40	991522
23	56,35 +/-0,40	55,00 +/- 0,40	991523
24	58,85 +/-0,40	57,50 +/- 0,30	991524
25	61,35 +/-0,40	60,00 +/- 0,40	991525

- Weitere Anfertigungen auf Anfrage
- Alle Angaben ohne Gewähr