



UNITRONIC® 100

UNITRONIC® 100: PVC , LAPP UNITRONIC® , , ,

UNITRONIC®



가

: IEC 60332-1-2
3 (-)
2 (/)

: VDE 0814 VDE 0812

/ 가 (0.34 mm²)

PVC
PVC
: (RAL 7001)

ETIM 5:

ETIM 5.0 Class-ID: EC000104

(23.04.2024)

UNITRONIC® 100

ETIM 6:	ETIM 5.0
:	ETIM 6.0 Class-ID: EC000104
:	ETIM 6.0 Class :
:	UNITRONIC® T17
:	120 nF/km
:	0.7 mH/km
:	0.34mm ² : 7
:	: 15 x
:	: 4 x
:	-
:	: -5°C ~ +70°C
:	: -40°C +80°C

www.lappkabel.de/en/cable-standradlengths
 30 kg or 250 m, (e.g. 1 x 500 m or 5 x 100 m).

가 VAT 가 가 .



UNITRONIC® 100

	(CORE) / (mm ²)	(mm)	(kg/km)	(kg/km)
UNITRONIC® 100				
0028009	2 x 0.14	3	2.8	12
0028010	3 x 0.14	3.2	4.2	17
0028012	5 x 0.14	3.7	7	22
0028014	7 x 0.14	4	9.8	27
0028015	10 x 0.14	5	14	41
0028019	24 x 0.14	7.2	33.6	94
0028025	52 x 0.14	10	72.8	198
0028030	3 x 0.25	3.8	7.5	21
0028031	7 x 0.25	4.9	17.5	48
0028032	10 x 0.25	6.4	25	77
0028033	14 x 0.25	6.9	35	95
0028034	16 x 0.25	7.3	40	112
0028035	21 x 0.25	8.5	52.5	139
0028036	24 x 0.25	9	60	163
0028037	27 x 0.25	9.2	67.5	171
0028038	30 x 0.25	9.9	75	187
0028039	36 x 0.25	10.7	90	235
0028040	40 x 0.25	11.6	100	266
0028042	52 x 0.25	12.5	130	343
0028044	61 x 0.25	13.3	152.5	398
0028047	3 x 0.34	4.2	10.5	33
0028048	7 x 0.34	5.5	22.8	62
0028051	16 x 0.34	8.3	54.4	131

(23.04.2024)

©2024 Lapp Group - all rights reserved.

<http://lappkorea.lappgroup.com>

data sheet

PN 0456 / 02_03.16