

Twinflex



Twinflex is een accukabel gecombineerd van voeding (rood) en neutraal (zwart) met extra transparante PVC mantel.

TwinFlex 2 x 4mm², 2 x 6mm², 2 x 10mm², 2 x 16mm², 2 x 25mm², 2 x 35mm², 2 x 50mm², 2 x 70mm²,

CONSTRUCTIE

Geleider	:Strengen ongekleurd koper (Klasse 6) draden volgens IEC 60228
Isolatie (om geleider)	:speciaal PVC (Polyvinyl Chloride) (rood - zwart)
Isolatie mantel	:transparant PVC

Tabel Technische informatie

Artikel nummer	Aantal aders	Doorsnede	geleiderstrengen (Cu)	Isolatie dikte	Maximale stroomsterkte in lucht	Kabeldoorsnede	Rol lengte	Gewicht
		[mm ²]	aantal x [mm ²]			[mm] [± 10%]		
3368804	2	4	186 x 0,16	0,70	34	5,80 - 12,10	50 / 500	134,04
3368806	2	6	192 x 0,19	0,80	48	6,30 - 12,50	50 / 500	172,53
3368810	2	10	301 x 0,20	0,90	66	7,60 - 16,00	50 / 500	290,2
3368816	2	16	476 x 0,20	0,90	84	8,70 - 18,20	50 / 500	409,52
3368825	2	25	721 x 0,20	1,10	108	10,00 - 20,80	25	569,04
3368835	2	35	1015 x 0,20	1,10	134	11,40 - 23,80	25	778,42
3368850	2	50	1463 x 0,20	1,40	161	13,85 - 28,70	25	1149,07
3368870	2	70	2071 x 0,20	1,60	213	16,00 - 33,00	25	1598,10

KABEL OPSCHRIFT

DG FLEX [CROSS SECTION] WW/YY CE [METER MARK] [LOT NO - PART NO]

TECHNISCHE EN ELEKTRISCHE EIGENSCHAPPEN

Werkspanning	: 0.6 / 1 kV
Testspanning	: 4 kV
Temperatuur bereik	: -40 °C + 70 °C
Temperatuur bij installeren	: -5 °C + 50 °C