

DESCAFIL M72

0,50 mm – 0,80 mm

Drähte PVC 70°

Bevorzugte Anwendung

PVC isolierter Leiter zur Verdrahtung in Geräten der Nachrichtentechnik, der Elektrotechnik und Elektronik, usw..



Aufbau

Leiter eindrätig, Kupfer verzinkt
Leiterisolation PVC

Technische Daten

Nennspannung U max. 250 V
Prüfspannung 2000 V
Temperaturbereich - 5°C ... + 70°C
Biegeradius mind. 6 x Kabeldurchmesser

Querschnitt mm	Aussen-Ø ca. mm	Kupfer kg/km	Gewicht kg/km
0,50	1.10	1.90	2.80
0,60	1.20	2.90	3.40
0,80	1.40	4.80	6.00

Aufmachung	Abmessung
Spule 200 m	135 x 75 x Kern 60 mm
Spule 200 m	135 x 75 x Kern 60 mm
Spule 200 m	135 x 75 x Kern 60 mm

Farbschlüssel siehe Folgeseite

auf Anfrage

andere Aufmachungen und Ausführungen

DESCAFIL M72

0,50 mm – 0,80 mm

Drähte PVC 70°

Farbschlüssel								
0,50 mm	schwarz	hellblau	grün-gelb	braun	grau	dunkelblau	rot	weiss
	152080	152081	152082	152083	152084	152085	152086	152087
	grün	orange	violett	gelb	rosa			
	152088	152089	152090	152091	152092			
0,60 mm	schwarz	hellblau	grün-gelb	braun	grau	dunkelblau	rot	weiss
	152100	152101	152102	152103	152104	152105	152106	152107
	grün	orange	violett	gelb	rosa	braun-weiss	gelb-weiss	
	152108	152109	152110	152111	152112	152114	152115	
0,80 mm	schwarz	hellblau	grün-gelb	braun	grau	dunkelblau	rot	weiss
	152120	152121	152122	152123	152124	152125	152126	152127
	grün	orange	violett	gelb	rosa	braun-weiss	grau-weiss	gelb-weiss
	152128	152129	152130	152131	152132	152133	152134	152135
	grün-weiss							
	152136							

auf Anfrage

andere Aufmachungen und Ausführungen