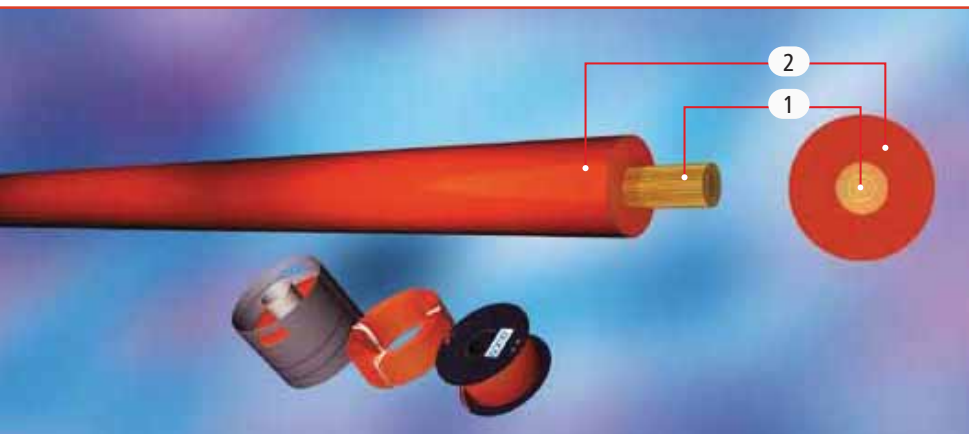


Litze PVC einfarbig

CE <HARD> T-Litze einfarbig



Bevorzugte Anwendung

Als Schaltlitze für die interne Verdrahtung von Elektro- und Elektronikapparaten, Schaltgeräten, Schalttafeln, usw.

Aufbau

- 1 Leiter feindrätig, Kupfer blank nach IEC 60228, Klasse 5
- 2 Leiterisolation PVC

Technische Daten

Nennspannung U ₀ /U		
bis	1,00 mm ²	300 / 500 V
ab	1,50 mm ²	450 / 750 V
Prüfspannung		
bis	1,00 mm ²	2000 V
ab	1,50 mm ²	2500 V
Temperaturbereich		- 5°C ... + 70°C
Biegeradius mind.		6 x Aussendurchmesser

Normen / Prüfungen

bis	1,00 mm ²	H05V-K
ab	1,50 mm ²	H07V-K

Cenelec HD 21

Vermerk

Die Litzen grün und gelb sind nicht harmonisiert

Legende

Gebinde



Ringe



Spulen

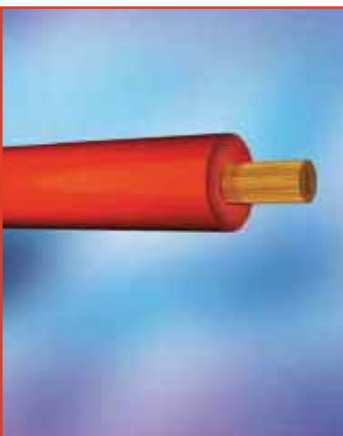


Fassware



Meterware

Litze PVC einfarbig

T-Litze einfarbig

mm ²	0,50	0,75	1,00	1,50	2,50	4,00	6,00
schwarz	1600.200	1620.100	1640.100	1660.100	1680.100	1700.100	1720.100
E-Nr.	113 003 000	113 003 500	113 103 600	113 103 800	113 103 900	113 004 000	113 004 100
rot	1600.201	1620.101	1640.101	1660.101	1680.101	1700.101	1720.101
E-Nr.	113 003 006	113 003 506	113 103 606	113 103 806	113 103 906		
weiss	1600.202	1620.102	1640.102	1660.102	1680.102	1700.102	1720.102
E-Nr.	113 03 001	113 003 501	113 103 601	113 103 801	113 103 901		
hellblau	1600.203	1620.103	1640.103	1660.103	1680.103	1700.103	1720.103
E-Nr.	113 003 017	113 003 517	113 103 617	113 103 817	113 103 917	113 004 017	113 004 117
grün gelb	1600.204	1620.104	1640.104	1660.104	1680.104	1700.104	1720.104
E-Nr.	113 003 050	113 003 550	113 103 650	113 103 850	113 103 950	113 004 050	113 004 150
dunkelblau	1600.205	1620.105	1640.105	1660.105	1680.105	1700.105	1720.105
E-Nr.	113 003 002	113 003 502	113 103 602	113 103 802	113 103 902	113 004 002	113 004 102
grün	1600.206	1620.106	1640.106	1660.106	1680.106	1700.106	1720.106
E-Nr.	113 003 004	113 003 504	113 103 604	113 103 804			
grau	1600.207	1620.107	1640.107	1660.107	1680.107	1700.107	1720.107
E-Nr.	113 003 009	113 003 509	113 103 609	113 103 809	113 103 909	113 004 009	113 004 109
braun	1600.208	1620.108	1640.108	1660.108	1680.108	1700.108	1720.108
E-Nr.	113 003 008	113 003 508	113 103 608	113 103 808	113 103 908	113 004 008	113 004 108
orange	1600.209	1620.109	1640.109	1660.109	1680.109	1700.109	1720.109
E-Nr.	113 003 007	113 003 507	113 103 607	113 103 807			
violett	1600.210	1620.110	1640.110	1660.110	1680.110	1700.110	1720.110
E-Nr.	113 003 003	113 003 503	113 103 603	113 103 803			
gelb	1600.211	1620.111	1640.111	1660.111	1680.111	1700.111	1720.111
E-Nr.							
rosa	1600.212	1620.112	1640.112	1660.112	1680.112	1700.112	
E-Nr.				113 103 812			
Gebinde	⊗	⊗	⊗	⊗	⊗	⊙	⊙
Länge m	200.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
Aussen-Ø ca. mm	2,20	2,30	2,50	2,90	3,50	4,10	4,70
Gewicht kg / 100 m	0,80	1,10	1,40	1,90	3,10	4,50	6,50



Ringe

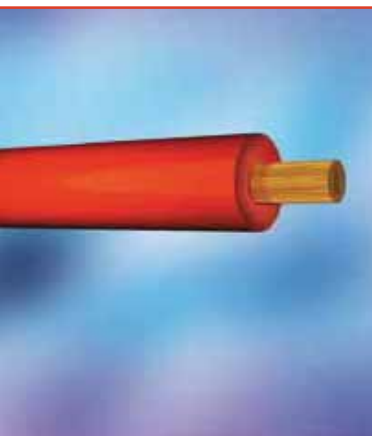


Spulen



Litze PVC einfarbig

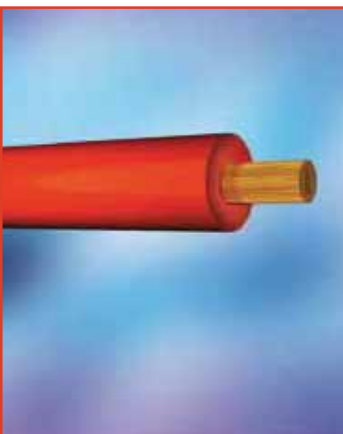
T-Litze einfarbig



mm ²	4,00	6,00					
schwarz	1700.200	1720.200					
E-Nr.	113 104 000	113 104 100					
hellblau	1700.203	1720.203					
E-Nr.	113 104 017	113 104 117					
grün gelb	1700.204	1720.204					
E-Nr.	113 104 050	113 104 150					
grau	1700.207	1720.207					
E-Nr.	113 104 009	113 104 109					
braun	1700.208	1720.208					
E-Nr.	113 104 008	113 104 108					
Gebinde	⊗	⊗					
Länge m	100.000	100.000					
Aussen-Ø ca. mm	4,10	4,70					
Gewicht kg / 100 m	4,50	6,50					

mm ²	10,00	16,00	25,00	35,00	50,00	70,00	95,00
schwarz	1740.100	1741.100	1742.050	1743.050	1744.050	1745.025	1746.025
E-Nr.	113 004 200	113 004 300	113 004 400	113 004 500	113 004 600	113 004 700	113 004 800
rot	1740.101	1741.101	1742.051	1743.051	1744.051		
E-Nr.							
weiss	1740.102	1741.102	1742.052	1743.052			
E-Nr.							
hellblau	1740.103	1741.103	1742.053	1743.053	1744.053		
E-Nr.	113 004 217	113 004 317	113 004 417	113 004 517	113 004 617		
grün gelb	1740.104	1741.104	1742.054	1743.054	1744.054		
E-Nr.	113 004 250	113 004 350	113 004 450	113 004 550	113 004 650		
dunkelblau	1740.105	1741.105					
E-Nr.	113 004 202						
grau	1740.107	1741.107	1742.057	1743.057	1744.057		
E-Nr.	113 004 209	113 004 309	113 004 409	113 004 509			
braun	1740.108	1741.108	1742.058	1743.058	1744.058		
E-Nr.	113 004 208	113 004 308	113 004 408	113 004 508			
Gebinde	⊙	⊙	⊙	⊙	⊙	⊙	⊙
Länge m	100.000	100.000	50.000	50.000	50.000	25.000	25.000
Aussen-Ø ca. mm	6,20	7,40	9,80	11,50	12,60	15,50	18,00
Gewicht kg / 100 m	11,60	17,70	27,60	37,90	53,40	73,40	98,40

Litze PVC einfarbig

T-Litze einfarbig

mm ²	10,00	16,00	25,00	35,00	50,00	70,00	95,00
schwarz	1740.600	1741.600	1742.600	1743.600	1744.600	1745.600	1746.600
E-Nr.	113 004 200	113 004 300	113 004 400	113 004 500	113 004 600	113 004 700	113 004 800
rot	1740.601	1741.601	1742.601		1744.601		1746.601
E-Nr.							
weiss	1740.602	1741.602	1742.602		1744.602		
E-Nr.							
hellblau	1740.603	1741.603	1742.603	1743.603		1745.603	1746.603
E-Nr.	113 004 217	113 004 317	113 004 417	113 004 517		113 004 717	113 004 817
grün gelb	1740.604	1741.604	1742.604	1743.604	1744.604	1745.604	1746.604
E-Nr.	113 004 250	113 004 350	113 004 450	113 004 550	113 004 650	113 004 750	113 004 850
grün	1740.606						
E-Nr.							
grau	1740.607	1741.607	1742.607	1743.607	1744.607		
E-Nr.	113 004 209	113 004 309	113 004 409	113 004 509			
braun	1740.608	1741.608	1742.608	1743.608	1744.608		
E-Nr.	113 004 208	113 004 308	113 004 408	113 004 508			
Gebinde	✂	✂	✂	✂	✂	✂	✂
Länge m							
Aussen-Ø ca. mm	6,20	7,40	9,80	11,50	12,60	15,50	18,00
Gewicht kg / 100 m	11,60	17,70	27,60	37,90	53,40	73,40	98,40

mm ²	120,00	150,00	185,00				
schwarz	1747.600	1748.600	1749.600				
E-Nr.	113 004 900	113 005 000					
grün gelb	1747.604						
E-Nr.							
Gebinde	✂	✂	✂				
Länge m							
Aussen-Ø ca. mm	20,00	23,00	25,00				
Gewicht kg / 100 m	123,00	152,60	186,90				



Meterware