



## TPE/PUR skärmad

### Spiralkabel med skärm



#### Tekniska data

Material	Ledarisolering: TPE-E (12Y) Mantel: PUR (11 Y)
Temperaturområde	-30°C till +80°C
Driftspänning	300 V enl VDE 0814
Provspänning	1200 V enl VDE 0814
Isolationsmotstånd	1,7 x 10 <sup>13</sup> Ohm x m
Ledarupbyggnad	Superfintrådig 0,07 mm, enl VDE 0295, klass 6, kolumn 6.
Färgkod	Enligt DIN 47100
Skärm	Lindad blank Cu 0,1 mm
Täthet	Ca 80% nom

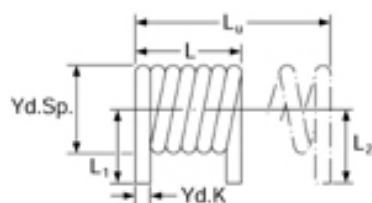
*Samtliga mått är ungefärliga. Rätten till ändringar förbehålles.*

#### Artiklar

Art nr	Antal ledare x area mm <sup>2</sup>	L mm	Lu mm	Yd Sp mm	Yd K mm
<b>201810</b>	3 x 0,25	200	800	19	4,5
<b>201812</b>		300	1200		
<b>201813</b>		400	1600		
<b>201814</b>		500	2000		
<b>201816</b>		700	2800		
<b>201817</b>		800	3200		
<b>201818</b>		1000	4000		
<b>201819</b>		1500	6000		
<b>201820</b>		2000	8000		
<b>201830</b>	5 x 0,25	200	800	20	4,8
<b>201832</b>		300	1200		
<b>201833</b>		400	1600		
<b>201834</b>		500	2000		
<b>201836</b>		700	2800		
<b>201837</b>		800	3200		
<b>201838</b>		1000	4000		
<b>201839</b>		1500	6000		
<b>201840</b>		2000	8000		

<b>201850</b>	8 x 0,25	200	800	21	5,2
<b>201852</b>		300	1200		
<b>201853</b>		400	1600		
<b>201854</b>		500	2000		
<b>201856</b>		700	2800		
<b>201857</b>		800	3200		
<b>201858</b>		1000	4000		
<b>201859</b>		1500	6000		
<b>201860</b>		2000	8000		

<b>201880</b>	12 x 0,25	200	800	29	6,2
<b>201882</b>		300	1200		
<b>201883</b>		400	1600		
<b>201884</b>		500	2000		
<b>201886</b>		700	2800		
<b>201887</b>		800	3200		
<b>201888</b>		1000	4000		
<b>201889</b>		1500	6000		
<b>201890</b>		2000	8000		



L = Spirallängd, vilande  
 Lu = Spirallängd, utdragen  
 L1, L2 = Rak längd=200 mm  
 Yd K = Ytterdiameter kabel  
 Yd Sp = Ytterdiameter spiral

Beskrivning



Tillbaka till resultatlistan

