

Características técnicas

Cables de datos - características eléctricas

Cables de datos - características eléctricas

sección en mm ²	0,14	0,25	0,34	0,50	0,75	1,00	1,50
resistencia máx. del conductor a 20 °C Ω /km según VDE 0812	148,0	79,9	58,0	38,9	26,0	19,5	13,3
capacidad conductor/conductor aprox. nF/km para ...							
PVC	120	120	130	110	120	140	150
TPE-E	75	75	80	100	115	115	120
PE/PP	60	60	70	80	90	100	110
SABIX® 336	55	55	60	70	70	80	90

Cables apantallados de datos - características eléctricas

sección en mm ²	0,14	0,25	0,34	0,50	0,75	1,00	1,50
resistencia máx. del conductor a 20 °C Ω /km según VDE 0812	148,0	79,9	58,0	38,9	26,0	19,5	13,3
capacidad conductor/conductor aprox. nF/km para ...							
PVC	50	50	55	55	60	60	60
TPE-E	40	50	50	50	60	70	70
PE/PP	20	20	20	20	20	20	20
SABIX® 336	20	20	22	22	25	25	30

Los valores indicados son valores de orientación.

Las capacidades dependen de la construcción, de la pantalla y por la tanto pueden oscilar.