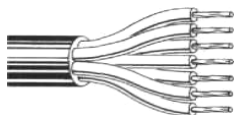


Cables informática no blindados

Aplicables en transmisión de datos, control de procesos (CÍA RS 232)

Descripción del cable	Referencia	Número de conductores	Diámetro exterior	Peso del cable (kg/km)	Código de colores
-----------------------	------------	-----------------------	-------------------	------------------------	-------------------

- Conductor: Cobre electrolítico clase V
- Aislamiento: PVC
- Cubierta: P.V.C. (Gris)



- Tensión: 300 V
- V.D.E.-0812

Sección: 0,14 mm (composición)

DATAFIL-YY	Número de conductores	Diámetro exterior	Peso del cable (kg/km)	Código de colores
DATAFIL-YY	2	3,4	15	DIN.47100 Tabla N°1 Pag .32
DATAFIL-YY	3	3,6	17	" "
DATAFIL-YY	4	3,9	21	" "
DATAFIL-YY	5	4,2	25	" "
DATAFIL-YY	6	4,5	29	" "
DATAFIL-YY	7	4,5	30	" "
DATAFIL-YY	8	4,8	35	" "
DATAFIL-YY	10	6	51	" "
DATAFIL-YY	12	6,2	56	" "
DATAFIL-YY	14	6,5	62	" "
DATAFIL-YY	16	6,8	69	" "
DATAFIL-YY	19	7,1	77	" "
DATAFIL-YY	24	8,2	101	" "
DATAFIL-YY	27	8,4	108	" "
DATAFIL-YY	30	8,7	117	" "
DATAFIL-YY	37	9,3	138	" "

Sección: 0,22 mm² (composición 7 x 0,20)

DATAFIL-YY	Número de conductores	Diámetro exterior	Peso del cable (kg/km)	Código de colores
DATAFIL-YY	2	3,8	21	DIN 47100 Tabla N° 1, Pág. 32
DATAFIL-YY	3	4	25	" "
DATAFIL-YY	4	4,5	31	" "
DATAFIL-YY	5	4,8	37	" "
DATAFIL-YY	6	5,2	42	" "
DATAFIL-YY	7	5,2	45	" "
DATAFIL-YY	8	5,5	50	" "
DATAFIL-YY	10	6,6	68	" "
DATAFIL-YY	12	6,8	77	" "
DATAFIL-YY	14	7,2	84	" "
DATAFIL-YY	16	7,6	97	" "
DATAFIL-YY	21	8,4	120	" "
DATAFIL-YY	25	9,6	131	" "
DATAFIL-YY	27	9,8	141	" "
DATAFIL-YY	30	10,1	170	" "
DATAFIL-YY	36	10,8	197	" "
* Otras secciones consultar				