

KY 30



- 1 Âme en cuivre étamé
- 2 Isolant : Polychlorure de vinyle.
Couleurs unies

Caractéristiques

- Température d'utilisation : -20°C à +105°C
- Tension assignée : 250 Vca / 350 Vcc
- Tension d'essai : Tenue à 1 000 V.
- Non propagateur de la flamme : IEC 60332-1-2 / EN 50265-2-1 / NF C 32-070 essai C2
- Résistance linéique maximale à 20°C selon NF C 93-521

Conditionnement

Couronnes, bobines, tourets ou SILIBOX®

Applications

Fils de câblage à usage professionnel pour tableaux, armoires et matériels électriques ou électroniques pouvant être utilisés dans des conditions de température élevée (jusqu'à +105°C).

Variante	Section nominale mm ²	Jauge AWG la plus voisine	Composition nominale	Diamètre extérieur nominal mm	Masse linéique maximale kg/km
KY 30-01	0.055	30	7 x 0.10	0.75	1.1
KY 30-02	0.079	28	7 x 0.12	0.8	1.4
KY 30-03	0.12	26	7 x 0.15	0.9	2.0
KY 30-04	0.22	24	7 x 0.20	1.1	3.3
KY 30-05	0.34	22	7 x 0.25	1.3	4.9
KY 30-06	0.60	20	19 x 0.20	1.75	8.7
KY 30-07	0.93	18	19 x 0.25	2.0	12.6
KY 30-08	1.34	16	19 x 0.30	2.3	17.7