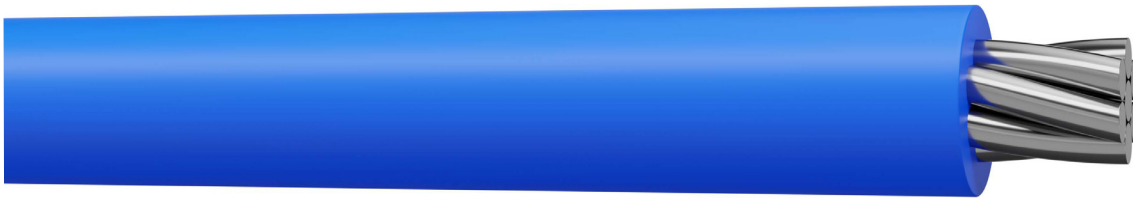


VAR XX YY 5

Conducteur à âme rigide, en aluminium, isolés PVC, 450/750 V

+ AVANTAGES

- Facilité d'installation
- Comportement au feu permettant une installation intérieure
- Excellent rapport performance /prix



DESCRIPTION / APPLICATIONS

- Les fils de câblages harmonisés FR-N07V-AR sont utilisés pour de l'alimentation basse tension
- Utilisables pour une installation protégée à l'intérieur et sur les installations d'éclairage ou de commande ayant des tensions jusqu'à 750V AC ou 1.000V DC avec mise à la terre

CONSTRUCTION

Matériau du conducteur	Aluminium
Classe du conducteur	selon IEC 60228 classe 2
Isolant conducteur	PVC
Repérage	Bleu, rouge et vert/jaune

NORME

CABLE	NF C 32-208:1985 + A1:1991
-------	----------------------------

PROPRIÉTÉS ÉLECTRIQUES

Tension nominale U _o /U	450/750 V
Tension d'essai	2500 V
Résistance du conducteur	selon IEC 60228

PROPRIÉTÉS ENVIRONNEMENTALES

Niveau CPR	EN 50575 Eca
Comportement au feu	non propagateur de la flamme IEC 60332-1
Temp. service fixe min/max	- 5° C / + 70° C
Temp. de pose min	+5°C
Rayon de courbure minimum	6 x d

Conforme à la directive RoHS

INFORMATION DE COMMANDE

REF	DIMENSIONS mm ²	DIAMÈTRE EXTÉRIEUR mm	POIDS kg/km	RÉSISTANCE MAX Ω/m	CONDITIONNEMENT
VAR16xx5	16	7.0	75	1.910	500m
VAR25xx5	25	8.6	110	1.200	500m
VAR35xx5	35	9.6	150	0.868	500m

Remplacer x par la couleur : B (bleu), R (rouge), VJ (vert/jaune)

Versions spéciales, autres dimensions, sections, couleur sur demande.