



enicab

Entreprise
des Industries
du Câble de Biskra



Câbles
de
Commande



**N2XY.Câbles de Commande Isolés au PR sans
Blindage U1000 R2V**

IEC 60502-1



0.6/1KV

APPLICATIONS :

Câbles utilisés dans le câblage de commande à courant faible des machines et des différents équipements dans les installations techniques et industrielles.

TEMPERATURES :

Température maximale admissible en permanence : 90°C
Température maximale admissible en court-circuit : 250°C

CONSTRUCTION / SECTION :

- De 2 à 37 conducteurs assemblés en faisceau de couches concentriques.
- Sections standards : 1.5 et 2.5mm²

RAYON DE COURBURE MINIMUM :

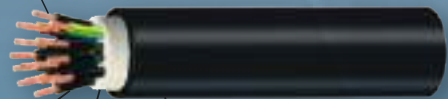
- 1 - Pose définitive : R= 4D
- 2 - En cours de pose : R= 8D

CONSTRUCTION :

CONDUCTEUR : Cuivre massif classe 1

ISOLATION : Polyéthylène Réticulé, PR ou XLPE.

BOURRAGE : Remplissage extrudé en PVC pour les multiconducteurs



GAINE EXTÉRIEURE : PVC NOIR.
Les produits peuvent être fabriqués à la demande :

- Avec gaine PVC Résistant aux hydrocarbures (RH)
- Avec gaine PVC Ignifuge / Non propagateur de l'incendie (FR)
- Avec gaine PVC FR/RH

CONDITIONNEMENT :

Sur touret en bois.

N2XY.Câbles de Commande Isolés au PR avec Blindage U1000 R2V

IEC 60502-1



0.6/1KV

APPLICATIONS :

Câbles blindés utilisés dans le câblage de commande à courant faible des machines et des différents équipements dans les installations techniques et industrielles.

TEMPERATURES :

Température maximale admissible en permanence : 90°C

Température maximale admissible en court-circuit : 250° C

CONSTRUCTION / SECTION :

- De 2 à 37 conducteurs assemblés en faisceau de couches concentriques.
- Sections standards : 1.5 et 2.5mm²

RAYON DE COURBURE MINIMUM :

1 - Pose définitive : R= 4D

2 - En cours de pose : R= 8D

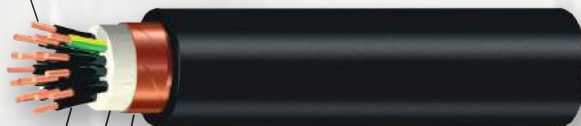
CONSTRUCTION :

CONDUCTEUR : Cuivre massif, classe 1 ou
ou Cuivre câblé, classe 2

ISOLATION : Polyéthylène Réticulé,
PR ou XLPE.

BOURRAGE : Remplissage extrudé
en PVC pour les Multiconducteurs

ECRAN MÉTALLIQUE DE BLINDAGE :
Bandes de cuivre



GAINE EXTÉRIEURE : PVC Noir.

Les produits peuvent être fabriqués à la demande :

- Avec gaine PVC Résistant aux hydrocarbures (RH)
- Avec gaine PVC Ignifuge / Non propagateur de l'incendie (FR)
- Avec gaine PVC FR/RH

CONDITIONNEMENT :

Sur touret en bois.



Siège Social : Zone Industrielle de Biskra –Algérie



info@enicab.dz



www.enicab.dz

B.P : 131 RP Biskra (07000) Algérie



(033) 53.77.66



(033) 53.79.02