

Pour une qualité premium

DISTINGO NX'TAG est un câble rigide, idéal pour les installations basse tension de 0,6/1kV. Il est utilisé lors d'installations tertiaires et industrielles fixes.

Des tests rigoureux à chaque étape

Pour garantir la qualité Nexans, notre gamme **DISTINGO NX'TAG** U-1000 R2V a été mise à l'épreuve tout au long de son processus de fabrication.

Les câbles **DISTINGO NX'TAG** peuvent être utilisés lors d'une pose en extérieur, sans protection (résistance aux UV au niveau AN3, selon la NF C-15100) ainsi qu'en pose enterrée avec une protection mécanique supplémentaire.

La plage de température ambiante d'utilisation est de -25°C à +60°C.

L'ensemble de la gamme **DISTINGO NX'TAG** est certifiée NF et Câble de France.



Non propagateur de la flamme
C2, NF C 32-070



Étanchéité
AD7



Résistance chimique
Accidentelle



Tenue aux UV
AN3

Toujours plus soucieux de notre empreinte sur le monde, nous avons à cœur de développer les solutions les plus propres possible.

Dans la conception de notre câble Distingo NX'TAG, cet engagement se traduit à tous les niveaux :

- Par notre choix d'utiliser une part de PE et de PVC recyclé.
- Par notre volonté de favoriser la production locale, en France, pour réduire au maximum les transports.
- Par notre innovation elle-même, qui évite l'usage d'étiquettes lors de la pose.



« **DISTINGO NX'TAG** est un très bon produit, qui nous fait gagner du temps : plus besoin de scotcher des étiquettes pour identifier nos câbles lors de l'installation. »

Quentin, société Thévenin Electricité (69)

DISTINGO NX'TAG,
VOTRE ALLIÉ À CHAQUE
ÉTAPE DU CHANTIER !

Conception graphique et réalisation : MAP ADVERTISING 07/21

NEXANS FRANCE
210 Avenue Jean Jaurès
69007 Lyon

Nexans
ELECTRIFY THE FUTURE

U-1000 R2V DISTINGO NX'TAG

DÉMARQUEZ
VOS INSTALLATIONS



ZONE DE
MARQUAGE

Nexans
ELECTRIFY THE FUTURE

Le plus français des câbles

Comme la plupart de nos solutions, la gamme de câble **DISTINGO NX'TAG** U-1000 R2V est fabriquée en France, dans notre usine d'Autun (71).



Une conception et une fabrication française

Chaque composant de la gamme **DISTINGO NX'TAG** a été produit en France. Son âme en cuivre est fabriquée dans notre usine de coulée continue, à Lens (62). Elle garantit une très haute qualité de notre gamme en termes de conductivité comme de durabilité. Fabriqué à Autun (71), doté d'une gaine en PVC de très haute qualité et d'une isolation XLPE, le câble **DISTINGO NX'TAG** garantit une installation résistante et pérenne.

L'innovation, au cœur de nos préoccupations

Toujours à l'écoute des besoins des installateurs, nos équipes de Recherche & Développement ont imaginé un câble doté d'une zone libre, réservée au marquage, pour une vision plus lisible du réseau. Le temps des câbles étiquetés à la main est révolu. Dorénavant, les électriciens pourront marquer leurs installations à leur guise.

Des outils pour bien préparer le chantier

Avant même de préparer votre chantier, Nexans vous fait gagner en efficacité grâce à des dispositifs développés par nos équipes, pour faciliter le quotidien des pros.

EasyCalc

Calculateur de sections Nexans

EasyCalc est l'outil idéal pour **déterminer quelles sections seront nécessaires à une installation**. Intégralement gratuit, EasyCalc est accessible en ligne sur nexans.fr ou sur notre application Nexans. Précis et fiable, EasyCalc assure un réel gain de temps et de liberté d'esprit.



PEP

Profil Environnemental du Produit

Depuis plus de 10 ans, Nexans est membre fondateur de PEP ecopassport. Cette association a pour but de **déterminer l'incidence des produits sur l'environnement** en listant par exemple l'origine des matériaux et leur impact dans l'air, l'eau et les ressources naturelles. Nexans met à disposition cette éco-déclaration, sur son site web. Cette démarche est reconnue par le Grenelle de l'environnement en France.



DOP

Declaration Of Performance

La DOP évalue les performances d'un produit de construction, selon une norme européenne harmonisée. Obligatoire pour l'ensemble de nos gammes, nous mettons à disposition **l'ensemble de nos certificats et références sur notre site web**.

Démarrer le chantier en toute sérénité

Un chantier réussi se doit d'être pris du bon côté ! Nos solutions sont conçues pour garantir le bon démarrage de chaque chantier.

Le Metrium,

le petit plus Nexans devenu indispensable.

Le Metrium est un marquage imprimé sur le câble qui permet d'évaluer la longueur restante sur les tourets et les couronnes.



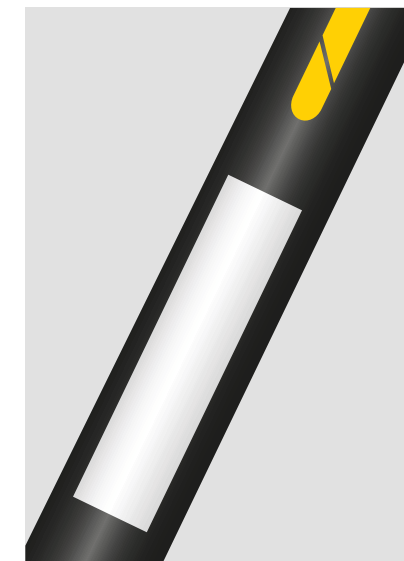
Des gammes identifiables en un coup d'œil.

Les couronnes de DISTINGO NX'TAG sont dotées d'un packaging qui permet une identification rapide de la section du câble : plus besoin de décharger l'intégralité du camion pour trouver la section recherchée.

DISTINGO NX'TAG : innover simplement, pour simplifier le quotidien

NOUVELLE TECHNOLOGIE

Un câble doté d'un rectangle blanc ... L'innovation simple, bientôt incontournable.



Lors d'une installation électrique, il est essentiel de pouvoir identifier les câbles posés pour le raccordement final au tableau électrique.

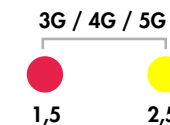
Etiqueter chaque câble est ainsi devenu coutumier. Pour gagner du temps et pour faciliter le passage dans les gaines, nous avons doté **notre câble d'un espace de marquage libre**, conçu spécifiquement pour noter la destination du câble. Cette innovation simple permet à elle seule de **gagner jusqu'à une minute par câble posé** et d'organiser la pose aisément. Elle assure également une identification plus durable et plus propre dans le temps.

... et agrémenté de couleurs

L'identification de chaque section de la gamme U-1000 R2V DISTINGO NX'TAG est facile : les câbles sont directement marqués d'un **code couleur, défini selon la section**. Le **nombre de conducteurs est également inscrit sur le câble**. La vérification est rapide : une pose plus sûre en quelques secondes.

Au dénudage facile

Le câble DISTINGO NX'TAG se dénude facilement pour optimiser le temps sur le chantier.



MARQUEZ-ICI

Transporter et tirer le câble sans effort

La gamme DISTINGO NX'TAG est disponible sur Mobiway. Plus facile à transporter grâce à son poids réduit et à ses poignées solides, le Mobiway rend l'installation plus confortable.

MOBIWAY

Lors de la pose, le tirage est beaucoup plus rapide : notre système Mobiway est doté d'un trépied et de patins anti-glissement, directement intégrés aux flasques. Un déroulage fluide qui permet de gagner du temps sur le chantier.

Conscients de notre empreinte sur l'environnement et désireux de la réduire au maximum, nous développons des solutions durables.

Notre dérouleur Mobiway est doté de flasques réutilisables garanties 3 ans. Nos tourets Nexans sont conçus en matériaux recyclables, en France.



R2V vs DISTINGO NX'TAG			Sections	REF COM	Désignation
	R2V Standard	Distingo NX'TAG			
Marquage Metrium	X	✓	3G 1,5	FILR2V3G1,5C50NX TAG	R2V CU 3G 1,5 C50M NX'TAG
	X	✓		FILR2V3G1,5C100NX TAG	R2V CU 3G 1,5 C100M NX'TAG
	X	✓		FILR2V3G1,5C150NX TAG	R2V CU 3G 1,5 C150M N'ROLL NX'TAG
Identification de la section sur le câble	✓	✓	3G 2,5	FILR2V3G1,5T300MOBINX TAG	R2V CU 3G 1,5 T300M NX'TAG MOBIWAY
	✓	✓		FILR2V3G2,5C50NX TAG	R2V CU 3G 2,5 C50M NX'TAG
Identification de la section sur le packaging	X	✓	4G 1,5	FILR2V3G2,5C100NX TAG	R2V CU 3G 2,5 C100M NX'TAG
	X	✓		FILR2V3G2,5C125NX TAG	R2V CU 3G 2,5 C125M N'ROLL NX'TAG
Zone de marquage sur le câble	X	✓	4G 2,5	FILR2V4G1,5C50NX TAG	R2V CU 4G 1,5 C50M NX'TAG
	X	✓		FILR2V4G1,5C100NX TAG	R2V CU 4G 1,5 C100M NX'TAG
Disponible Mobiway	X	✓	5G 1,5	FILR2V4G1,5T250MOBINX TAG	R2V CU 4G 1,5 T250M NX'TAG MOBIWAY
	X	✓		FILR2V4G2,5C50NX TAG	R2V CU 4G 2,5 C50M NX'TAG
Résistance aux UV accrue	X	✓	5G 2,5	FILR2V4G2,5C100NX TAG	R2V CU 4G 2,5 C100M NX'TAG
	X	✓		FILR2V5G1,5C50NX TAG	R2V CU 5G 1,5 C50M NX'TAG
Plus facilement dénudable	X	✓	5G 2,5	FILR2V5G1,5C100NX TAG	R2V CU 5G 1,5 C100 M NX'TAG
	X	✓		FILR2V5G1,5T200MOBINX TAG	R2V CU 5G 1,5 T200M NX'TAG MOBIWAY
	X	✓		FILR2V5G2,5C50NX TAG	R2V CU 5G 2,5 C50M NX'TAG
				FILR2V5G2,5C100NX TAG	R2V CU 5G 2,5 C100M NX'TAG
				FILR2V5G2,5T150MOBINX TAG	R2V CU 5G 2,5 T150M NX'TAG MOBIWAY