

Date de mise à jour : 24 Décembre 2019

LISTE DES PRODUITS BENEFICIAIRES DE LA

MARQUE NM



Angle Avenue Kamal Zebdi et rue Dadi Secteur 21, Hay Riad-Rabat

Tél.: (+212) 537 57 19 48 / 51 Fax: (+212) 537 71 17 73 URL : www.imanor.gov.ma

TYPE DE PRODUIT	NORMES	PRODUIT(S) CERTIFIE(S)	ORGANISME	PERIMETRE DE CERTIFICATION
<p>Interrupteurs</p>	<p>NM 06.6.001</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Interrupteurs de réf. : 10210, 10212, 10211, 10213, 10226, 10239, 10240 - Poussoirs de réf. : 10215, 10216, 10214, 10228, 10227 - Interrupteur + prise de courant 2P de réf. : 10271 - de marque commerciale « GALAXY » Et - Interrupteurs de réf. : 10310, 10311, 10312, 10313, 10340, 10339, 10326 - Poussoirs de réf. : 10315, 10316, 10314, 10327, 10328 - Interrupteur + prise de courant 2P de réf. : 10317 - de marque commerciale « ORIENT » Et - Interrupteurs de réf. : 10710, 10712, 10711, 10713, 10713, 10726 - Permutateur de réf. : 10740 - Poussoirs de réf. : 10715, 10716, 10714, 10728, 10727, 10739 - de marque commerciale « OPTIMO » Et - Interrupteurs de réf. : 10410, 10412, 10411, 10413, 10426, 10439 - Permutateur de réf. : 10440 	<p>LABEL D'ASSEMBLAGE ET DE PRODUCTION « LAP »</p>	<p>Rue 3, lotissement 117, zone industrielle Moulay Rachid Sidi Othmane, Casablanca.</p>

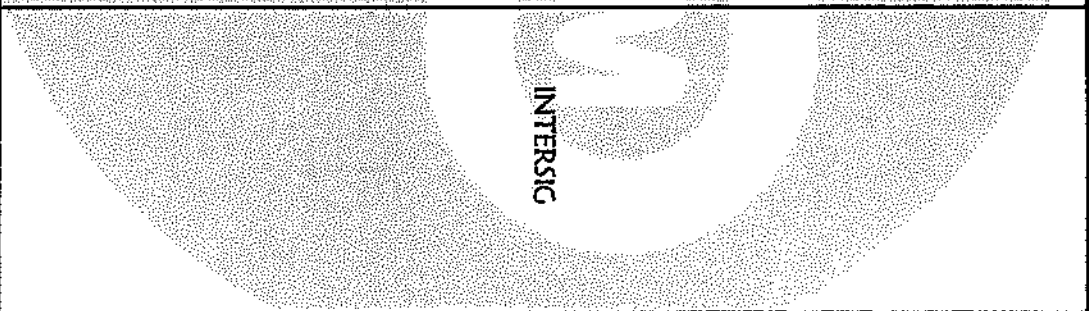
TYPE DE PRODUIT	NORMES	PRODUIT(S) CERTIFIE(S)	ORGANISME	PERIMETRE DE CERTIFICATION
Prises de courant		<ul style="list-style-type: none"> - Blocs multiprises 3x2P+T (réf. : 1536, 1536/3 et 1536/08) - Blocs multiprises 3x2P+T avec interrupteur (réf. : 1713/1, 1713/3 et 1713/08) - Blocs multiprises carré 3x2P+T avec interrupteur (réf. : 1545, 1545/3 et 1545/08) - Blocs multiprises carré 4x2P+T (réf. : 1546, 1546/3 et 1546/8) - Blocs multiprises 4x2P+T avec interrupteur (réf. : 1714/1, 1714/3 et 1714/08) - Blocs multiprises 5x2P+T avec interrupteur (réf. : 1715/1, 1715/3 et 1715/08) - Blocs multiprises 6x2P+T avec interrupteur (réf. : 1566, 1566/3 et 1566/08) - Blocs multiprises mixte 4x2P+3x2P+T avec interrupteur (réf. : 1727, 1727/3 et 1727/08) - Blocs multiprises aluminium 8x2P+T (réf. : 1798/1 et 1798/3) - Blocs multiprises aluminium 6x2P+T (réf. : 1796/1 et 1796/3) - Blocs multiprises aluminium 4x2P+T (réf. : 1794/1) 	<p>INGELEC</p>	

LISTE DES PRODUITS BENEFICIAIRES DE LA MARQUE NMI

TYPE DE PRODUIT	NORMES	PRODUIT(S) CERTIFIE(S)	ORGANISME	PERIMETRE DE CERTIFICATION
Douilles	NM 06.6.090	- Prises de courant 2P et 2P+T de marque commerciale « ATLAS »	SAFILUM	C.T Sidi Maarouf, 20280 Casablanca - Maroc
	NM 06.6.032	- Douilles E27 sans bague (Réf.: 10227), - Douilles E27 double bagues (Réf.: 1028) ; De marque commerciale « ITRI »	LABEL D'ASSEMBLAGE ET DE PRODUCTION " LAP "	Rue 3, lotissement 117, zone Industrielle Moulay Rachid Sidi Othmane, Casablanca.
Disjoncteurs	NM 06.6.030	- Référence 7422. Douille chemise métallique B22 - Référence 7421. Douille chemise métallique double bague.	INGELEC	Usine INGELEC II sise, 4 chemin des Glaïeurs, Ain Sebâa - Casablanca
	NM 06.6.022	- Disjoncteurs différentiels Bipolaires 5/10/15A 500mA et 10/15/20/25/30A 500mA, - et Tétrapolaires 10/15/20/25/30A 500mA	USINE ELECTRIQUE	12. Bd Mohamed Zetzaï, Ahl Loghiam, Sidi Moumen – Casablanca.
Enrouleurs	NM 06.6.138	- Enrouleurs domestiques 4x2P+T 5m (Réf.: 1734/5) - Enrouleurs domestiques 4x2P 5m (Réf.: 1724/5) - Enrouleurs domestiques 4x2P+T 10m (Réf.: 1734/10) - Enrouleurs domestiques 4x2P 5m avec protection (Réf.: 1744/5) - Enrouleurs domestiques 4x2P+T 10m avec protection (Réf.: 1744/10)	INGELEC	INGELEC I sise, 323, Boulevard Moulay Ismail, Casablanca et INGELEC II sise, 4, chemin des Glaïeurs, Casablanca

LISTE DES PRODUITS BENEFICIAIRES DE LA MARQUE NIM

TYPE DE PRODUIT	NORME(S)	PRODUIT(S) CERTIFIE(S)	ORGANISME	PERIMETRE DE CERTIFICATION
Carreaux céramiques	NM ISO 13006	Carreaux céramiques de mur émaillés, Groupe B111, Format : l>12cm.	GHORGHIZ CERAME	GHORGHIZ CERAME, Route Oued Laou, Km 4.5 - Tétouan
	NM ISO 13006	Carreaux céramiques de sol émaillés, Groupe B11a, Format : S>410cm², Carreaux céramiques de mur émaillés, Groupe B111, Format : l>12cm.	Cristal Cerame	CRISTAL CERAME, km 14, Route de Khouribga, C.R: Mbaiki/yine, BP N°462 – Berrechid Principal
	NM 01.4.096	Ronds à béton crénelés FeE400-1 Non Soudable (diamètres 6, 8 et 10 mm).	SONASID NADOR	RP 39, Km 18 Route Alaroui, Nador
	NM 01.4.097	Ronds à béton crénelés FeE500-3 Soudable (diamètres 6, 8, 10, 12 et 14 mm)	SONASID JORF LASFAR	Plateau El Jaclida – Jorf Lasfar :
	NM 01.4.096	Barres de fer à béton FeE 400-1 Non Soudable, de diamètres : 8 – 6 – 10 mm	UNIVERS ACIER SIDI HAJJAJ	Oued HASSER- Sidi HAJJAJ-Casablanca
Ronds lisses, barres et couronnes à haute adhérence	NM 01.4.097	Barres de fer à béton FeE500-3 soudables (diamètres 8, 10, 12, 14, 16, 20,25 et 32 mm).	UNIVERS ACIER TIT MELLIL	9 (Ex route 7) Km 10, Casablanca
	NM 01.4.096	Barres de fer à béton FeE500-1 Non Soudable (diamètre 12 et 14 mm).	UNIVERS ACIER TIT MELLIL	9 (Ex route 7) Km 10, Commune Ahl Loghlam-Casablanca
	NM 01.4.097	Ronds à béton à haute adhérence Soudables FeE500-2, de diamètres 5, 6, 7, 8, 10, 12 et 14 mm	SMM SOCODAM DAVUM	Boulevard Ahl Loghlam – Sidi Mourmen, Casablanca

TYPE DE PRODUIT	NORMES	PRODUIT(S) CERTIFIES	ORGANISME	PERIMETRE DE CERTIFICATION
<p>Treillis soudés et éléments constitutifs</p>	<p>NM 01-4-220</p>	<p>Treillis soudés de désignations :</p> <ul style="list-style-type: none"> - HA 8*8-100*100-6000*2400-50*50/50*50 - HA 8*8-150*150-6000*2400-75*75/75*75 - HA 8*8-200*200-6000*2200-100*100/100*100 - HA 8*8-200*200-6000*2400-100*100/100*100 - HA 8*8-300*100-6000*2200-150*150/50*50 - HA 8*8-300*300-6000*2400-150*150/150*150 - HA 10*10-100*100-6000*2400-50*50/50*50 - HA 10*10-150*150-6000*2400-75*75/75*75 - HA 10*10-200*200-6000*2400-100*100/100*100 - 6*6-100*100-6000*2400-50*50/50*50 - 6*6-150*150-6000*2400-75*75/75*75 - 6*6-200*200-6000*2400-100*100/100*100 - 6*6-200*200-6000*2200-100*100/100*100 	 <p>INTERSIG</p>	<p>Usine INTERSIG MAROC sise, Douar EL FRAFRA Ouled Ahmed Dar bouazza, Casablanca</p>

LISTE DES PRODUITS BENEFICIAIRES DE LA MARQUE NM

TYPE DE PRODUIT	NORMES	PRODUIT(S) CERTIFIES	ORGANISME	PERIMETRE DE CERTIFICATION
Blocs en Béton	NM 10.1.009	Blocs creux à enduire à alvéoles verticales à maçonner : 500x150x200 D1 B30-3 et 500x200x200 D1 B30-3	INTERSIG	Douar EL FRAFRA Ouled Ahmed Dar bouazza, Casablanca
		Blocs creux à enduire à alvéoles verticales à maçonner : 500x100x200 D1 B30-3	SODIBET	Km 6 Route RPI, Avenue Hassan II, 12000 Temara
	NM 10.1.009	Blocs creux à enduire à alvéoles verticales à maçonner : 500x150x200 D1 B30 -3 et 500x200x200 D1 B30 -3,	SODIBET	Zone Industrielle 12050, Ain Atiq
	NM 10.1.009	Blocs creux à enduire à alvéoles verticales à maçonner : 500x150x200 D1 B30 -3 et 500x200x200 D1 B30 -3	CIMAC	Unité de production (Presse ADLER) à Sidi HAJJAJ – OUED HASSAR- TIT MELLIL
	NM 10.1.010	Hourdis 12, Hourdis 16, Hourdis 20 et Hourdis 25	SOCODAM DAVUM	Tit Mellil, Km 16, route n° 107, Casablanca
	NM 10.1.010	Corps creux en béton H12, H15, H16, H20 et H25	BEGOMAR	BECO II sise: Rue Al Adarissa, Zone Industrielle-Berrechid :
	NM 10.1.010	Corps creux pour planchers de béton armé : H12, H15, H20, H25, HP12, HP16 et HP20 et HP25	SIGMACO	Route Jerrada, Km 4.5, Oujda :
Corps creux	NM 10.1.010	Corps creux pour planchers de béton armé, de désignations commerciales : H8, H12, H12*25, H16, H16*25, H20, et H25	MENARA PREFA MARRAKECH	Km 0,5, Route d'Agadir – Marrakech
	NM 10.1.010	Corps creux pour planchers de béton armé : H12, H15, H20 et H25	DIMA AGLO	Route Nador- Alhouceima, Zone Industrielle - SELOUANE

LISTE DES PRODUITS BENEFICIAIRES DE LA MARQUE NM

TYPE DE PRODUIT	NORME(S)	PRODUIT(S) CERTIFIE(S)	ORGANISME	PERIMETRE DE CERTIFICATION
Corps creux	NM 10.1.010	Corps creux pour planchers de béton armé, de désignations commerciales : H16	SODIBET	Km 6 Route RP1, Avenue Hassan II, 12000 Temara
	NM 10.1.010	Corps creux pour planchers de béton armé, de désignations commerciales : H8, H12, H20, H25 et H30	SODIBET	Zone industrielle 12050, Ain Atiq
	NM 10.1.010	Corps creux pour planchers de béton armé, de désignations commerciales : H8, H12, H16, H20 et H25	CIMAG	Unité de production (Presse ADLER) à Sidi HAJJAJ – OUED HASSAR- TIT MELLIL
Ciment	NM 10.1.004	- Ciment Portland Composé, classe CPJ 35 - Ciment Portland Composé, classe CPJ 45	LAFARGEHOLCIM TANGER	Rue Jabha Al Watania N°17 – Tanger.
	NM 10.1.004	- Ciment Portland CPA65 - Ciment Portland Composé, classe CPJ 35 - Ciment Portland Composé, classe CPJ 45	LAFARGEHOLCIM TETOUAN	Commune saddina site EL MASHAR - Tétouan
	NM 10.1.004 NM 10.1.157	Ciment Portland Composé pour travaux à la mer, classe CPJ 55 PM		
	NM 10.1.004	- Ciment Portland Composé, classe CPJ 35 - Ciment Portland Composé, classe CPJ 45	LAFARGEHOLCIM MEKNES	Usine de Meknes sise : Km 8, Route de Fès, Meknès

LISTE DES PRODUITS BENEFICIAIRES DE LA MARQUE NIM

TYPE DE PRODUIT	NORME(S)	PRODUIT(S) CERTIFIE(S)	ORGANISME	PERIMETRE DE CERTIFICATION
Ciment	NIM 10.1.004	- Ciment Portland Composé, classe CPJ 35 - Ciment Portland Composé, classe CPJ 45 - Ciment Portland Composé, classe CPJ 55	CIMAR MARRAKECH	Km 46, Route nationale n°10, Marrakech.
		- Ciment Portland Composé, classe CPJ 35 - Ciment Portland Composé, classe CPJ 45	CIMAR AIT BAHHA	Route principale 1007, Km 10 Commune Imi Mgorn, Province Chtouka Ait Baha.
		- Ciment Portland Composé, classe CPJ 35 - Ciment Portland Composé, classe CPJ 45	CIMAR - INDUSAHHA	Km 18 Laâyoune port, Laâyoune.
		- Ciment Portland Composé, classe CPJ 35 - Ciment Portland Composé, classe CPJ 45 - Ciment Portland Composé, classe CPJ 55	CIMENT DE L'ATLAS BEN AHMED	Souk Tlat Loulad – 26700 Ben Ahmed – Province de Settat
Ciment	NIM 10.1.004	- Ciment Portland Composé, classe CPJ 35 - Ciment Portland Composé, classe CPJ 45	CIMENT DE L'ATLAS BENI MELLAL	Commune Ighram, Laalam Dir El Kisba – Province de Beni Mellal
		- Ciment Portland Composé, classe CPJ 35 - Ciment Portland Composé, classe CPJ 45 - Ciment Portland Composé, classe CPJ 55	ASMMENT TEMARA	Usine ASMMENT TEMARA sise à Ain Atiq, Temara

TYPE DE PRODUIT	NORMES(S)	PRODUIT(S) CERTIFIE(S)	ORGANISME	PERIMETRE DE CERTIFICATION						
Feuilles d'étanchéité	NM 10.8.913	Feuilles d'étanchéité de bitume modifié APP, de désignations commerciales : TECHNOSEAL 25 PY 120 F/F, TECHNOSEAL 25 PY 120 ARD, TECHNOSEAL 25 VV 60 F/F, TECHNOSEAL 20 VV 60 F/F, TECHNOSEAL 30 PY 120 F/F, TECHNOSEAL 30 PY 120 ARD, TECHNOSEAL 40 PY 150 F/F et TECHNOSEAL 40 PY 150 ARD	TECHNOPURE	Zone industrielle du Sahel lot N° 113, Had Soualem						
					Béton prêt à l'emploi	NM 10.1.008	Bétons Prêts à l'Emploi : B20, B25, B30, B35, B40, B45	CIMENTS DU MAROC Centrale à béton Ain Sebaa	Route de Zenata, Km 10, 600 Bd C Ain Sebaa Casablanca	
							NM 10.1.008	Bétons Prêts à l'Emploi : B20, B25, B30, B35, B40, B45	CIMENTS DU MAROC Centrale à béton Témara	Commune urbaine Ain Atiq, Témara
								NM 10.1.008	Bétons Prêts à l'Emploi : B10, B15, B20, B25, B30, B35, B40	ASMMENT TEMARA Centrale à béton de TEMARA
Béton prêt à l'emploi	NM 10.1.008	Bétons Prêts à l'Emploi : B10, B15, B20, B25, B30, B35, B40, B45	ASMMENT TEMARA Centrale à béton de Oujja	Z.I. Lot 12 Azzahra, Oujja, Salé						
					NM 10.1.008	Bétons Prêts à l'Emploi : B10, B15, B20, B25, B30, B35, B40, B45	ASMMENT TEMARA Centrale à béton Ain Harrouda	CAB d'Ain Harrouda, Casablanca		

TYPE DE PRODUIT	NORME(S)	PRODUIT(S) CERTIFIE(S)	ORGANISME	PERIMETRE DE CERTIFICATION
Béton prêt à l'emploi	NM 10.1.008	Bétons Prêts à l'Emploi : B15, B20, B25, B30 - Porte simple 12x STR, dimensions : 2040*930*40, 2040*830*40, 2040*730*40 et 2040*630*40 - Porte simple 22x PLA, dimensions : 2040*930*40, 2040*830*40, 2040*730*40 et 2040*630*40 - Porte renforcée 12x STR, dimensions : 2040*930*40 et 2040*830*40 - Porte renforcée 22x PLA, dimensions : 2040*930*40 et 2040*830*40	LAFARGEHOLCIM Centrale à béton d'Ain Sebaa	CAB d'Ain Sebaa, Casablanca
Portes en bois	NM 10.2.476	- Tubes en polypropylène pour installations d'eau chaude et froide : diamètres 20, 25 et 32 mm - 6L eau pulvérisée ELITEX - 6L eau pulvérisée F ELITEX - 6P ELITEX - 6P ELITEX PLUS - 9P ELITEX - 2 kg CO2 ELITEX - 5 kg CO2 ELITEX - 9 L mousse ELITEX - 1 P ELITEX - 2 P ELITEX - 3 P ELITEX	10 RAJEB	Km 15, Route El Jadida, Hay Essalam-- Casablanca
Tubes en Polypropylène	NM ISO 15874-2	- Tubes en polypropylène pour installations d'eau chaude et froide : diamètres 20, 25 et 32 mm - 6L eau pulvérisée ELITEX - 6L eau pulvérisée F ELITEX - 6P ELITEX - 6P ELITEX PLUS - 9P ELITEX - 2 kg CO2 ELITEX - 5 kg CO2 ELITEX - 9 L mousse ELITEX - 1 P ELITEX - 2 P ELITEX - 3 P ELITEX	GRILLAGES MAROCAINS	KM8, Route D'El Jadida 20190 Casablanca
Extincteurs portatifs	NM 21.09.015 Version 1997	- Tubes en polypropylène pour installations d'eau chaude et froide : diamètres 20, 25 et 32 mm - 6L eau pulvérisée ELITEX - 6L eau pulvérisée F ELITEX - 6P ELITEX - 6P ELITEX PLUS - 9P ELITEX - 2 kg CO2 ELITEX - 5 kg CO2 ELITEX - 9 L mousse ELITEX - 1 P ELITEX - 2 P ELITEX - 3 P ELITEX	ELITEX	Cuenca 200 km yo Madrid, Espagne

TYPE DE PRODUIT	NORME(S)	PRODUIT(S) CERTIFIE(S)	ORGANISME	PERIMETRE DE CERTIFICATION												
Produits plats en acier	NM EN 10025-2-2016	<p>Produits plats laminés à chaud de construction :</p> <table border="1"> <tr> <td>S235 JR</td> <td>1,8 ≤ épaisseur ≤ 16 mm (Bobines) 6 ≤ épaisseur ≤ 60 mm</td> </tr> <tr> <td>S235 J0</td> <td></td> </tr> <tr> <td>S235 J2</td> <td></td> </tr> <tr> <td>S275 JR</td> <td>1,8 ≤ épaisseur ≤ 16 mm (Bobines)</td> </tr> <tr> <td>S275 J0</td> <td>6 ≤ épaisseur ≤ 60 mm</td> </tr> <tr> <td>S355 JR</td> <td>1,8 ≤ épaisseur ≤ 20 mm (Bobines) 6 ≤ épaisseur ≤ 60 mm</td> </tr> </table> <p>Pour les caractéristiques suivantes :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Traction - Composition chimique - Dimensions - Flexion par choc <p>Tôles et bandes en acier à bas carbone laminées à chaud en continu pour formage à froid : DD11, DD12, DD13, DD14</p> <p>1,5 ≤ épaisseur ≤ 11 mm</p> <p>Pour les caractéristiques suivantes :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Traction - Composition chimique - Dimensions 	S235 JR	1,8 ≤ épaisseur ≤ 16 mm (Bobines) 6 ≤ épaisseur ≤ 60 mm	S235 J0		S235 J2		S275 JR	1,8 ≤ épaisseur ≤ 16 mm (Bobines)	S275 J0	6 ≤ épaisseur ≤ 60 mm	S355 JR	1,8 ≤ épaisseur ≤ 20 mm (Bobines) 6 ≤ épaisseur ≤ 60 mm	MAGHREB STEEL	RP3002, Km 3, Commune de Chellalate Mohammedia
			S235 JR	1,8 ≤ épaisseur ≤ 16 mm (Bobines) 6 ≤ épaisseur ≤ 60 mm												
S235 J0																
S235 J2																
S275 JR	1,8 ≤ épaisseur ≤ 16 mm (Bobines)															
S275 J0	6 ≤ épaisseur ≤ 60 mm															
S355 JR	1,8 ≤ épaisseur ≤ 20 mm (Bobines) 6 ≤ épaisseur ≤ 60 mm															
NM EN 10111-2013	<p>MAGHREB STEEL</p>	<p>RP3002, Km 3, Commune de Chellalate Mohammedia</p>														

TYPE DE PRODUIT	NORMES(S)	PRODUIT(S) CERTIFIE(S)	ORGANISME	PERIMETRE DE CERTIFICATION				
Conducteurs et Câbles Electriques	NIM EN 50525-2-31 2014 NIM 06.3.006 2015	Cables souples isolés en PVC thermoplastique et gainés PVC : <table border="1"> <tr> <td>Produit</td> <td>Nombre de conducteurs x section</td> </tr> <tr> <td>H05VV-F</td> <td>(2-5)x(0.75-4) mm²</td> </tr> </table>	Produit	Nombre de conducteurs x section	H05VV-F	(2-5)x(0.75-4) mm ²	IMACAB	Bd Ahl Loghlam Q.1 Sidi Moumen 20630 Casablanca
		Produit	Nombre de conducteurs x section					
H05VV-F	(2-5)x(0.75-4) mm ²							
Cables rigides isolés au polyéthylène réticulé, revêtus d'une gaine en polychlorure de vinyle, de tension assignée 0,6/1 kV : <table border="1"> <tr> <td>Produit</td> <td>Nombre de conducteurs x section</td> </tr> <tr> <td>U-1000 R2V</td> <td>1x(1.5-630) mm²; 2x(1.5-35) mm²; (3-4)x(1.5-240) mm²; 5x(1.5-35) mm²</td> </tr> <tr> <td>U-1000 AR2V</td> <td>1x(16-1000) mm²; 2x(16-35) mm²; 3x(16-240) mm²; 4x(16-240) mm²; 5x(16-25) mm²</td> </tr> </table>	Produit	Nombre de conducteurs x section	U-1000 R2V	1x(1.5-630) mm ² ; 2x(1.5-35) mm ² ; (3-4)x(1.5-240) mm ² ; 5x(1.5-35) mm ²	U-1000 AR2V	1x(16-1000) mm ² ; 2x(16-35) mm ² ; 3x(16-240) mm ² ; 4x(16-240) mm ² ; 5x(16-25) mm ²	IMACAB	Bd Ahl Loghlam Q.1 Sidi Moumen 20630 Casablanca
Produit	Nombre de conducteurs x section							
U-1000 R2V	1x(1.5-630) mm ² ; 2x(1.5-35) mm ² ; (3-4)x(1.5-240) mm ² ; 5x(1.5-35) mm ²							
U-1000 AR2V	1x(16-1000) mm ² ; 2x(16-35) mm ² ; 3x(16-240) mm ² ; 4x(16-240) mm ² ; 5x(16-25) mm ²							