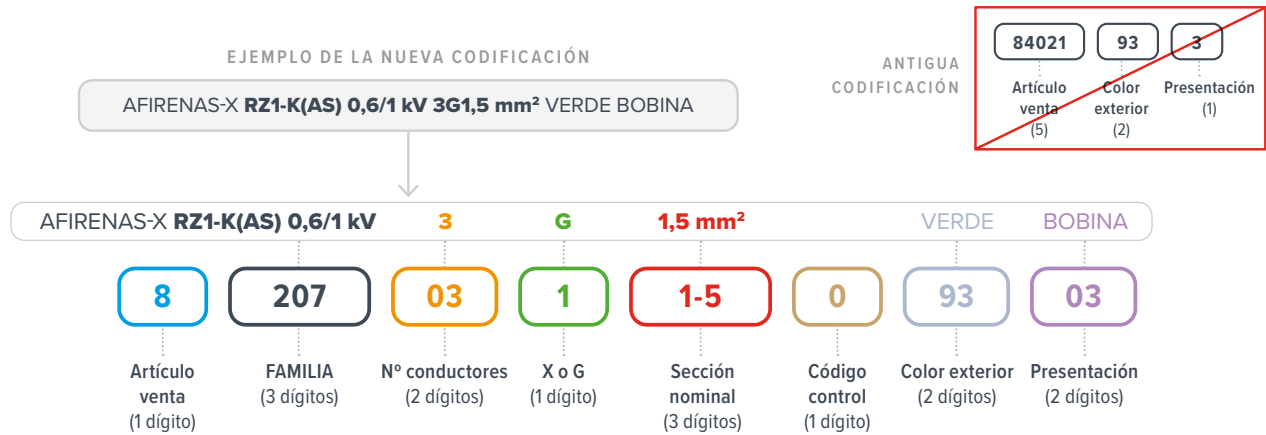


Nueva codificación de producto Miguélez



Código de la FAMILIA de producto

8 **207** 03 1 1-5 0 93 03

- | | |
|--|--|
| <p>100.... BARRY H07V-U / H07V-R
 101.... BARRYNAX U-1000 R2V
 103.... AFIRENAS H07Z1-U / H07Z1-R (AS)</p> <p>200.... BARRYFLEX H07V-K
 201.... BARRYFLEX-MAN H05VV-F / ES05VV-F
 202.... BARRYFLEX RV-K 0,6/1 kV
 203.... BARRYNAX RZ 0,6/1 kV
 204.... AFIRENAS-L H07Z1-K / H05Z1-K (AS) y AFIREFÁCIL
 205.... AFIRENAS PSH H07Z-K (AS)
 206.... AFIRENAS CC-Z H07Z-R (AS)
 207.... AFIRENAS-X RZ1-K (AS) 0,6/1 kV
 209.... AFIRENAS DI-X RZ1-K (AS) 0,6/1 kV
 210.... AFIREFENIX SZ1-K & MICA RZ1-K (AS+) 0,6/1 kV
 211.... SOLFLEX H1Z2Z2-K
 212.... AFIRENAS-MAN H05Z1Z1-F
 213.... BARRYFLEX SHIELD RC4V-K 0,6/1 kV
 214.... AFIRENAS SHIELD RC4Z1-K 0,6/1 kV
 215.... AFIRENAS SHIELD Z1C4Z1-K (AS) 0,6/1 kV
 216.... BARRYFLEX-MAN SHIELD H05VVC4V-F
 217.... AFIRENAS SHIELD Z1C4Z1-K (AS) 300/500 V
 218.... BARRYFLEX SHIELD VC4V-K 0,6/1 kV
 219.... BARRYFLEX SHIELD VC4V-K 300/500 V</p> | <p>400.... BARRYNAX AR-FLEJE RVFAV / RVFV 0,6/1 kV
 401.... AFIRENAS AR-FLEJE RZ1FAZ1-K / RZ1FZ1-K (AS) 0,6/1 kV
 402.... BARRYNAX AR-CORONA RVMV 0,6/1 kV
 403.... AFIRENAS AR-CORONA RZ1MZ1-K (AS) 0,6/1 kV
 404.... AFIREFENIX AR-CORONA SZ1MZ1-K(AS+) 0,6/1 kV
 405.... AFIRENAS CORRUGADO RZ1FA3Z1-K / RZ1F3Z1-K (AS) 0,6/1 kV
 406.... AFIREFENIX CORRUGADO SZ1FA3Z1-K / SZ1F3Z1-K (AS+) 0,6/1 kV
 407.... BARRYFLEX AR-FLEJE RVFAV-K / RVFV-K 0,6/1 kV
 408.... BARRYFLEX AR-CORONA RVMV-K 0,6/1 kV</p> <p>500.... PRECAB H07V-U / H07V-R
 501.... PRECAB H07V-K
 502.... PRECAB H07Z1-K</p> <p>700.... TERRANAX</p> |
|--|--|

Número de conductores aislados

8 207 **03** 1 1-5 0 93 03

Número total de conductores (sean o no de la misma sección)

Para cables con conductores de **1 a 9** se precederá de **0** a la cifra correspondiente **1 (01)**, **2 (02)**, **3 (03)**, **4 (04)**, **5 (05)**, **6 (06)**, **7 (07)**, **8 (08)**, **9 (09)**

Para cables de **10 a 99** conductores se indicará el número correspondiente (**10, 11 ... 37 ... 88 ... 99**)

NOTAS:

- Precab = nº total conductores aislados (sean o no de la misma sección).
- AFIREFÁCIL o AFIRENAS DI-X → Se tendrá en cuenta el hilo de 1,5 mm² de color rojo como si fuera otro conductor de fase (ejem. 5G6+1,5 = "06").
- En cables con neutro y/o tierra de sección reducida se indicará el nº total de conductores (sean de la sección que sean – ejem. 3x25+1x16 = "04").

Ausencia/presencia de conductor aislado de color amarillo/verde ("X" o "G")

8 207 03 **1** 1-5 0 93 03

- X**.....sin conductor amarillo/verde → 0
G.....con conductor amarillo/verde → 1

NOTAS:

- Los cables unipolares con aislamiento y cubierta (p.ej. RV-K 0,6/1 kV, RZ1-K(AS) 0,6/1 kV, U-1000 R2V, MICA RZ1-K(AS+) 0,6/1 kV...) siempre serán X (0).
- Los conductores aislados (H07V-U/R/-K, H07Z1-K...) siempre serán X (0), aunque sean de color verde/amarillo, puesto que el color amarillo/verde se indica en los campos correspondientes al código de color (carácter 12 y 13).
- Sólo se puede ocurrir que sean "X" o "G" en cables multiconductores (≤ 2 conductores aislados).

Sección nominal de los conductores

8 207 03 1 **1-5** 0 93 03Sección expresada en mm² → 0,5 (**0-5**), 0,75 (**-75**), 1 (**001**), 1,5 (**1-5**), 2,5 (**2-5**), 4 (**004**), 6 (**006**), 10 (**010**), 16 (**016**) ... 500 (**500**)

NOTA:

– Para aquellos productos que posean conductores aislados con diferentes secciones nominales (por ejemplo, cables con neutro y/o conductor de protección de sección reducida, determinados tubos precableados (Precab), Afirefacil, Afirenas DI-X...), se procederá a indicar la sección nominal más grande y el nº total de conductores. Para evitar duplicidad de códigos y conseguir la necesaria diferenciación de este tipo de cables frente a aquellos que realmente tengan el nº de conductores y la sección nominal indicada en la secuencia particular del código, se emplearán diferentes valores en los dígitos del "código de control" (consultar siguiente apartado).

mm ²	Código	mm ²	Código	mm ²	Código
0,5	0-5	10	010	120	120
0,75	-75	16	016	150	150
1	001	25	025	185	185
1,5	1-5	35	035	240	240
2,5	2-5	50	050	300	300
4	004	70	070	400	400
6	006	95	095	500	500

Código de control

8 207 03 1 1-5 **0** 93 03Puede ser un valor de **0** a **9**. Por lo general será "**0**".

Lo utilizaremos para diferenciar cables que tengan el resto de caracteres iguales (conflicto).

Algunos ejemplos:

Terranax 1x50 mm² convencional (**0**) y de 7 hilos (**1**).

Precab con igual nº de conductores y sección pero diferente coloración de conductores aislados.

Para diferenciar los 4xS de los 3xS+1xS/2 (ver nota del apartado anterior).

8700010050**0**9905 - TERRANAX Cobre desnudo 50 mm² R50 kg
8700010050**2**9905 - TERRANAX Cobre desnudo 50 mm² S/C 7hilos R50 kg

Color de la capa exterior

8 207 03 1 1-5 0 **93** 03

81amarillo	86amarillo/verde	89gris	92negro	95transparente
82azul	87blanco	90rosa	93verde	97violeta
85beige	88naranja	91marrón	94rojo	99cobre desnudo o haces de cables

Presentación del producto

8 207 03 1 1-5 0 93 **03**

00Rollo 100 m (plástico)	0ARollo 5 m	0HCarrete 300 m
01Caja 100 m / Rollo 3 m	0BRollo 10 m	0IRollo 300 m
02Caja 200 m	0CRollo 20 m	0PCarrete 2500 m
03Bobina/corte	0DRollo 25 m	0SRollo 100 m (Pallet 22.500 m)
04Rollo 25 kg	0ERollo 50 m	0URollo 30 m
05Rollo 50 kg (Terranax)	0FCarrete 100 m	0ZRollo 15 m
Rollo 50 m (todo menos Terranax (06))	0GCarrete 200 m	
06Rollo 100 kg		
Rollo 50 m (Terranax)		
07Carrete 500 m		
08Rollo 200 m (plástico)		
09Carrete 1.000 m		

EJEMPLOS DE LA NUEVA CODIFICACIÓN

82010311-508703..... BARRYFLEX-MAN H05VV-F 3G1,5 mm² BLANCO BOBINA
82020311-509203..... BARRYFLEX RV-K 0,6/1 kV 3G1,5 mm² NEGRO BOBINA
82070311-509303..... AFIRENAS-X RZ1-K(AS) 0,6/1 kV 3G1,5 mm² VERDE BOBINA
82100311-508803..... AFIREFENIX SZ1-K(AS+) 0,6/1 kV 3G1,5 mm² NARANJA BOBINA
821003101618803..... AFIREFENIX MICA RZ1-K(AS+) 0,6/1 kV 3G16 mm² NARANJA BOBINA

Ejemplo que muestra cómo varía el código para un mismo tipo de cable modificando el nº de conductores, la sección nominal del conductor, si posee conductor A/V o no ("G" o "X"), el color exterior o el tipo de presentación.

82020311-509203..... BARRYFLEX RV-K 0,6/1 kV 3G1,5 mm² NEGRO BOBINA
82020411-509203..... BARRYFLEX RV-K 0,6/1 kV 4G1,5 mm² NEGRO BOBINA
82020301-509203..... BARRYFLEX RV-K 0,6/1 kV 3x1,5 mm² NEGRO BOBINA
820203100609203..... BARRYFLEX RV-K 0,6/1 kV 3G6 mm² NEGRO BOBINA
82020311-508703..... BARRYFLEX RV-K 0,6/1 kV 3G1,5 mm² BLANCO BOBINA
82020311-509200..... BARRYFLEX RV-K 0,6/1 kV 3G1,5 mm² NEGRO R100