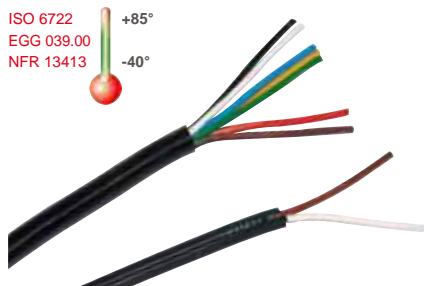
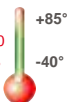


## MULTICONDUCTEUR ADR TÜV

SÉRIE 326

*couronne - 25 m.*

ISO 6722  
EGG 039.00  
NFR 13413

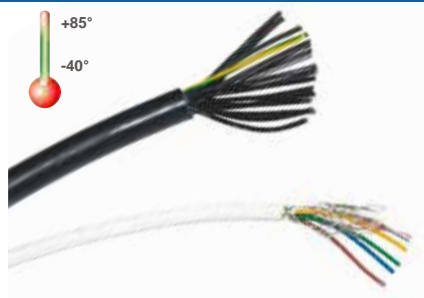
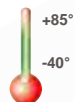


Référence	Section
326 045 7	2 x 1,5 mm <sup>2</sup> - plat
326 210 9	3 x 1,5 mm <sup>2</sup> + 2 x 4 mm <sup>2</sup>
326 230 7	5 x 1,5 mm <sup>2</sup> + 2 x 4 mm <sup>2</sup>
326 235 2	6 x 1 mm <sup>2</sup> + 1 x 2 mm <sup>2</sup>
326 240 6	12 x 1,5 mm <sup>2</sup> + 3 x 2,5 mm <sup>2</sup>

## MULTICONDUCTEUR SPÉCIAL

SÉRIE 350

*couronne - 25 m.*

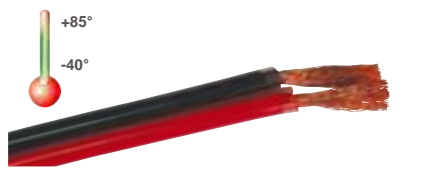
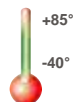


Référence	Section
350 044 7	2 x 1 mm <sup>2</sup> - plat
350 045 4	2 x 1,5 mm <sup>2</sup> - blindé
350 084 3	7 x 0,75 mm <sup>2</sup> - blindé
350 095 9	18 x 1 mm <sup>2</sup> - conducteur numéroté
350 097 3	25 x 1 mm <sup>2</sup> - conducteur numéroté

## MÉPLAT GROSSE SECTION - NOIR ET ROUGE

SÉRIE 309

*couronne - 25 m.*

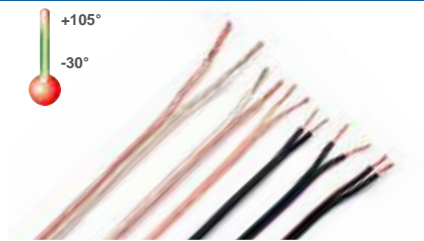
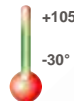


Référence	Section
309 025 2	2 x 25 mm <sup>2</sup>
309 035 1	2 x 35 mm <sup>2</sup>
309 050 4	2 x 50 mm <sup>2</sup>

## MÉPLAT HAUT PARLEUR

SÉRIE 320

*bobine - 50 m.*

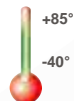


Référence	Section
320 048 4	2 x 0,38 mm <sup>2</sup>
320 049 1	2 x 0,5 mm <sup>2</sup>
320 050 7	2 x 0,75 mm <sup>2</sup>
320 051 4	2 x 1 mm <sup>2</sup>

## CÂBLE D'ALLUMAGE POUR AUTOMOBILES ET MOTOS

SÉRIE 324

*couronne - 25 m.*



Tension  
claquage 35 kV

Référence	Section
324 110 4	Ø 7 - noir
324 111 1	Ø 7 - rouge