

## Alambres y Cables Tipo Intemperie (WP)

**CABLE VIAKON® TIPO INTEMPERIE (WP) 600 V, 75°C**

| Número de artículo | Designación | Área nominal de la sección transversal | Número de hilos | Espesor nominal del aislamiento | Diámetro exterior aproximado | Peso total aproximado | Capacidad de conducción de corriente* |
|--------------------|-------------|--|-----------------|---------------------------------|------------------------------|-----------------------|---------------------------------------|
|                    | AWG         | mm <sup>2</sup>                        |                 | mm                              | mm                           | kg/100 m              | Ampere                                |
| K016               | 8           | 8,367                                  | 7               | 0,76                            | 5,3                          | 9                     | 70                                    |
| A509               | 6           | 13,30                                  | 7               | 0,76                            | 6,3                          | 14                    | 95                                    |
| A508               | 4           | 21,15                                  | 7               | 0,76                            | 7,5                          | 21                    | 125                                   |
| A507               | 2           | 33,62                                  | 7               | 1,14                            | 10,0                         | 35                    | 170                                   |
| A510               | 1/0         | 53,48                                  | 19              | 1,52                            | 12,9                         | 55                    | 230                                   |
| CP75               | 2/0         | 67,43                                  | 19              | 1,52                            | 14,1                         | 69                    | 265                                   |
| DM21               | 3/0         | 85,01                                  | 19              | 1,52                            | 15,4                         | 86                    | 310                                   |
| DM22               | 4/0         | 107,2                                  | 19              | 1,52                            | 16,9                         | 108                   | 360                                   |

\* Basada en la tabla 310-17 de la NOM-001-SEDE para una temperatura de operación de 75°C y una temperatura ambiente de 30°C.

NOTA: Las dimensiones y pesos están sujetos a tolerancias de manufactura.