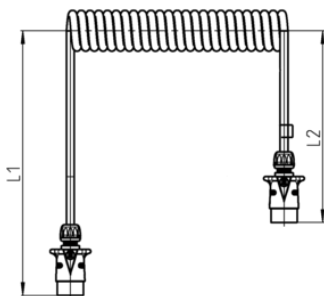


Numéro de l'article: 601069 7P/12V Câble spiralé (ISO 1724 - Type N)



| | |
|------------|-------------------------|
| Catégories | Câble spiralé |
| Normes | ISO 1724 - Type N |
| Industries | Agriculture, Automobile |

Détails électriques et résistance à la température

| | |
|-------------------------------------|---------------|
| Résistance à la température [en °C] | -40.0 - 100.0 |
| Voltage [en V] | 12 |

Détails d'emballage et de commande

| | |
|-----------------|------------------|
| Conditionnement | Sachet plastique |
|-----------------|------------------|

Caractéristiques de conception

| | |
|--------------------------------|--------------------------|
| Caractéristiques particulières | L1 = 1250mm L2 = 250mm |
| Logo | ERICH JAEGER |
| Type de joint | garniture d'étanchéité |

Matériel

| | |
|---------------------|------------------|
| Couleur du boîtier | couleur argent |
| Couleur du câble | noir |
| Matériau du boîtier | métal incassable |
| Matériau du câble | PUR |
| Surface du contact | standard (CuZn) |

Connectivité

| | |
|---------------------------------------|------------------|
| Montage du câble et de la prise/fiche | vissé |
| Nb. de poles | 07 |
| Nombre de prises connectées | 2 |
| Nombre de socles connectés | 0 |
| Sortie de câble | presse étoupe PG |

Normes et standards

| | |
|----------------------|-------|
| Indice de protection | IP 44 |
|----------------------|-------|

Mesures et dimensions

| | |
|-----------------------------------------|-------|
| Diamètre extérieur des spirales [en mm] | 50,00 |
| Longueur d'extension max. [en m] | 4,60 |
| Longueur d'extension max. [en pied] | 15,00 |
| Longueur de travail [en m] | 3,00 |

| | |
|------------------------------------|-----------------------------------------------|
| Longueur de travail maximum [en m] | 4,00 |
| Nombre de spirales | 43 |
| section de câble | 6x 1,5mm ² + 1x 2,5mm ² |
| section de câble [en mm] | 9,50 |