

**KSP L38 S****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Similaire à l'illustration**

Outre les presse-étoupes pour une large gamme d'applications, la gamme de produits est complétée par des bouchons, des éléments de compensation de pression, des adaptateurs et les accessoires correspondants tels que les écrous de blocage, les bagues d'étanchéité, les rondelles plates et les bagues de mise à la terre.

**Informations générales de commande**

|            |   |
|------------|---|
| Version    | KSP (capot de protection Klippon), Capuchon de protection, Silicone |
| Référence  | <a href="#">0930700003</a>  |
| Type       | KSP L38 S   |
| GTIN (EAN) | 4032248975983   |
| Qté.       | 10 pièce(s)   |

**KSP L38 S****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Caractéristiques techniques****Dimensions et poids**

|           |        |                   |            |
|-----------|--------|-------------------|------------|
| Longueur  | 130 mm | Longueur (pouces) | 5,118 inch |
| Poids net | 16,6 g |                   |            |

**Températures**

|                               |                 |
|-------------------------------|-----------------|
| Température de fonctionnement | -60 °C...200 °C |
|-------------------------------|-----------------|

**Classifications**

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0    | EC000441    | ETIM 7.0    | EC000441    |
| ETIM 8.0    | EC000441    | ECLASS 9.0  | 27-14-44-32 |
| ECLASS 9.1  | 27-14-44-90 | ECLASS 10.0 | 27-14-44-32 |
| ECLASS 11.0 | 27-14-44-32 | ECLASS 12.0 | 27-14-08-07 |

**Caractéristiques générales**

|  |          |  |        |
|--|----------|--|--------|
| Diamètre extérieur                       | 40 mm    | Diamètre interne D2                      | 37 mm  |
| Dureté (IRHD)                            | 60       | Epaisseur                                | 1,5 mm |
| Matériau                                 | Silicone | Mesure intérieure d'écart B              | 75 mm  |
| Plage de température d'utilisation, max. | 200 °C   | Plage de température d'utilisation, min. | -60 °C |
| Silicone                                 | Oui      |  |        |

**Agréments**

|      |          |
|------|----------|
| ROHS | Conforme |
|------|----------|

**Téléchargements**

|                    |  |
|--------------------|--|
| Données techniques | <a href="#">EPLAN, WSCAD</a>             |
| Catalogue          | <a href="#">Catalogues in PDF-format</a> |
| Brochures          |  |

**Fiche de données**

**KSP L38 S**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Dessins**

