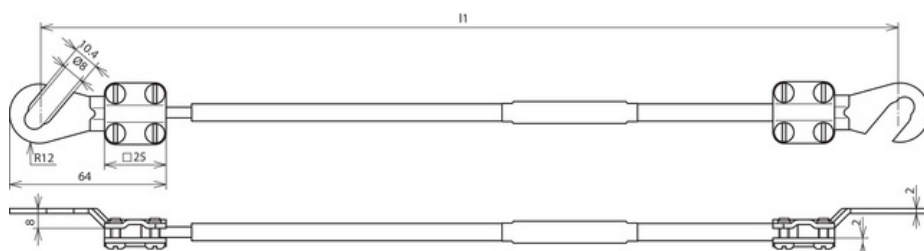


## EL16 L12.05M 2KSO 8.10 (416 120)



Illustrations sans engagement

| Type  | EL16 L12.05M 2KSO 8.10 |
|---|------------------------|
| Référence   | 416 120                |
| Section - conducteur                                | 16 mm <sup>2</sup>     |
| Longueur - conducteur (l1)                          | 12,05 m                |
| Cosse ouverte                                       | 2x M8 / M10            |
| Conducteur  | Cu très flexible       |
| Diamètre - conducteur simple                        | 0,1 mm                 |
| Résistance à la tension de fonctionnement (CA / CC) | 600 V                  |
| Température d'utilisation                           | -40 °C ... +150 °C     |
| Couleur   | noir •                 |
| Matériau - cosse de câble                           | Cu/gal Sn              |
| Vis   | ⬆ M4 x 10 mm           |
| Matériau - vis                                      | St/gal Zn              |
| Norme   | NF EN 62561-1          |
| Poids   | 2,43 kg                |
| Numéro tarifaire (Nomenclature Combinée EU)         | 85444290               |
| N./référence Stock                                  | 6150-12-188-4476       |
| GTIN (Numéro EAN)                                   | 4013364028791          |
| UC  | 1 pièce(s)             |

Pour L'intégration des progrès de la technique, nous réservons la possibilité d'effectuer des modifications de forme, de caractéristique et des dimensions, poids et matériaux. Les illustrations sont données sans engagement.

Si vous souhaitez un packaging des produits selon les spécifications des normes VG, cela doit être explicitement précisé lors de la commande.