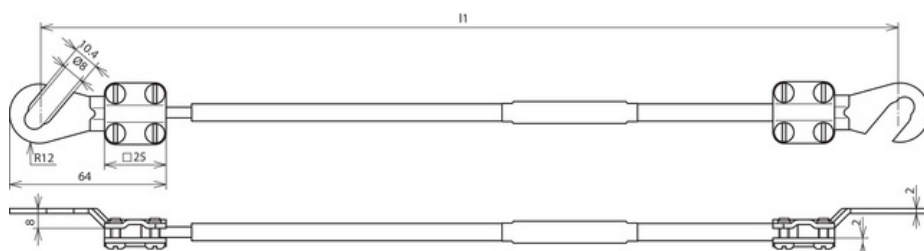


EL16 L2.05M 2KSO 8.10 (416 020)



Illustrations sans engagement

Type	EL16 L2.05M 2KSO 8.10
Référence	416 020
Section - conducteur	16 mm ²
Longueur - conducteur (l1)	2,05 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	460 g
Numéro tarifaire (Nomenclature Combinée EU)	85444290
N./référence Stock	6150-12-156-9118
GTIN (Numéro EAN)	4013364028883
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.