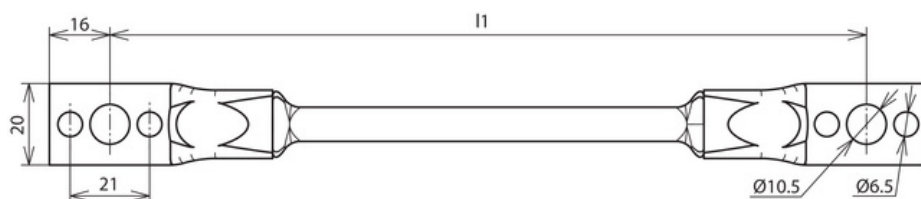


## UEBS 16 L400 B10.5 B6.5 AL CU (377 410)



Illustrations sans engagement



Arrangement:



Type	UEBS 16 L400 B10.5 B6.5 AL CU
Référence	377 410 ✓
Longueur (l1)	400 mm
Matériau - cosse de câble	Al
Matériau - câble	Cu
Section	16 mm <sup>2</sup>
Fixation	[4x] Ø6,5 / [2x] Ø10,5 mm
Remarque	Adapté pour une utilisation à l'extérieur. Selon la norme DIN EN 62305-3, annexe 1, il faut utiliser 2 rivets Ø6 mm pour le raccordement avec des épaisseurs de matériel ≥ 0,5 mm, et 2 vis à tôle Ø6,3 mm en INOX (des deux côtés) pour des épaisseurs de ≥ 2 mm
Isolant	caoutchouc noir (type EM5)
Température d'utilisation	-25 °C ... +85 °C
Version - câble	flexible
Tenue au courant de foudre (10/350 µs)	SOLA *)
Normes	NF EN 62561-1
Poids	90 g
Numéro tarifaire (Nomenclature Combinée EU)	85359000
GTIN (Numéro EAN)	4013364083035
UC	10 pièce(s)

\*) Pour l'affectation exacte, voir le certificat de contrôle.

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.