

6621 - Raccordement électrique

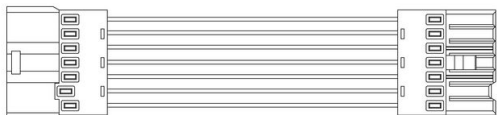
Code: 994033-46001135

INFORMATIONS GÉNÉRALES

Article	6621 - Raccordement électrique
Code	994033-46001135

DIMENSIONS ET POIDS

Poids (Kg)	0.06 kg
------------	---------



in policarbonato. Da utilizzare come giunto lineare a 'L' , 'X' e discesa, per collegare elettricamente 2 o 3 canali art. 6001. Usare in abbinamento all'acc. 6010/6015/6025/6070.

994032-00 5 poli

994033-00 7 poli

994033-46001135 11 poli



6621 - Raccordement électrique

Code: 994033-46001135



6621 - Raccordement électrique

Code: 994033-46001135

MATÉRIAUX ET COULEURS

Corps

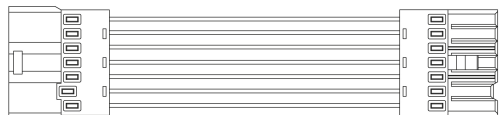
en polycarbonate. Utiliser comme raccordement droit en L, en X et en descente, pour raccorder électriquement 2 ou 3 canaux art. 6001. Utiliser en combinaison avec l'acc. 6010/6015/6025/6070.
994032-00 5 pôles
994033-00 7 pôles
994033-46001135 11 pôles

NORMES ET CONFORMITÉ

Marquages et essais CE

GARANTIE

Garantie après-vente 2 yr



TÉLÉCHARGEMENT

DESSINS

DessinTechnique 6621.dxf



6621 - Raccordement électrique

Code: 994033-46001135



6606 Techno System HE - UGR - CRI 80



6611 Techno System HE - symétrique 90° - CRI 80



6612 Techno System HE - asymétrique 25° - CRI 80



6613 Techno System HE - asymétrique double 25° - CRI 80



6614 Techno System HE - elliptique 30°x80° - CRI 80



6615 Techno System HE - extensif 60° - CRI 80



6616 Techno System HE - diffuseur hémisphérique extensif - CRI 80



6601 Techno System - asymétrique 25° - CRI 90



6602 Techno System - asymétrique double 25° - CRI 90



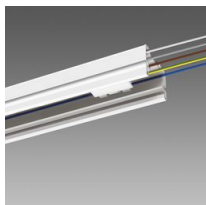
6603 Techno System - elliptique 30°x80° - CRI 90



6604 Techno System - extensif 60° - CRI 90



6605 Techno System - diffuseur hémisphérique extensif - CRI 90



6601 Canal électrique - pour ligne continue