

APS CL1 MEHA (785 721)

- Grand confort
- Protection élevée et faible usure due à des nanoparticules qui absorbent l'énergie
- Visibilité optimale – revêtement antibuée, transmission lumineuse élevée



Illustrations sans engagement

| Type | APS CL1 MEHA |
|---|--------------------------|
| Référence | 785 721 |
| Tension nominale jusqu'à (U _N) | 1000 V |
| Couleur | transparent |
| Matériau : | polycarbonate |
| Épaisseur de paroi | env. 2 mm |
| Classe de protection contre les arcs électriques (Box Test 4 kA / 0,5 s – unipolaire) | APC 1 |
| Énergie des arcs électriques (W _{arc} ou W _{LBP}) | 158 kJ |
| Taux de transmission lumineuse VLT | ≥ 75 % |
| Standard | GS-ET-29, EN 166, EN 170 |
| Poids | 182 g |
| Numéro tarifaire (Nomenclature Combinée EU) | 39269060 |
| GTIN (Numéro EAN) | 4013364360198 |
| 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.