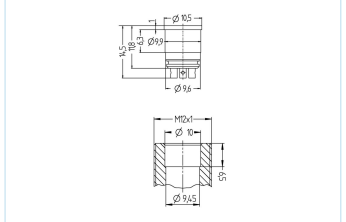


Embase, M12









| | ———· |
|-------------------------------------|------------------------|
| Infos produits | |
| Désignation | EWAS5 |
| Réf. | 8017592 |
| Code douanier | 85366990 |
| Fichier STEP | EWAS5.stp |
| EAN | 4047106063887 |
| Données techniques | |
| Connecteur | mâle, M12 |
| Nbre de pôles | 4+PE |
| Codage | A |
| Tension d'évaluation | 60V |
| Courant admissible par pin par 40°C | 4A |
| Résistance d'isolation | ≥10°Ω |
| Température ambiante | -30°C+90°C |
| Matériau-contact | métal, CuZn, plaqué or |
| Matériau-porte-contact | plastique, PA GF, BK |
| Type de connexion | Contact brasage |
| Norme | IEC 61076-2-101 |
| Classe de protection (monté) | IP65, IP67 |
| Durée de vie mécanique | >100 cycles |
| Taux de salisures | 3/2 |
| Classification | |
| eCl@ss 6.0 | 27279220 |
| eCl@ss 7.0 | 27440103 |
| eCl@ss 8.0 | 27440103 |
| eCl@ss 9.0 | 27440103 |
| ETIM 5.0 | EC002061 |
| ETIM 6.0 | EC002061 |
| | |