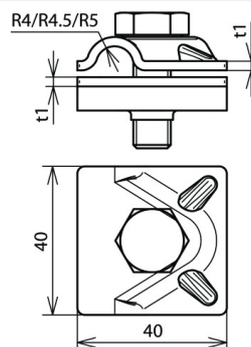


MVK 8.10 SKM10X30 STTZN (390 050)



Illustrations sans engagement



| Type | MVK 8.10 SKM10X30 STTZN |
|--|-------------------------------|
| Référence | 390 050 |
| Matériau - borne | St/tZn |
| Plage de serrage rd | 8-10 mm |
| Epaisseur - matériel (t1/t2) | 2,5 mm |
| Vis | M10 x 30 mm |
| Matériau - vis / écrou | St/tZn |
| Capacité de transport du courant de foudre (10/350 µs) | 100 kA / 50 kA ^{*)} |
| Normes | NF EN 62561-1 |
| Courant de court-circuit (50 Hz/DC) (1 s; ≤ 300 °C) | 5,5 kA |
| Poids | 99 g |
| Numéro tarifaire (Nomenclature Combinée EU) | 85389099 |
| GTIN (Numéro EAN) | 4013364095991 |
| UC | 50 pièce(s) |

Remarque : réf. 390 079 en INOX (V4A) est également appropriée pour l'utilisation en terre.

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

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.