

MODLINK VARIO Boîtier mâle 6 emplacements

En INOX 1.4404

Boîtier mobile
 Acier inoxydable 1.4404 (V4A)
 6 voies

[Lien vers le produit](#)

Illustration



Photo non contractuelle

données commerciales

| | |
|--------------------------|---------------|
| ECLASS-6.0 | 27260702 |
| ECLASS-6.1 | 27260708 |
| ECLASS-7.0 | 27440312 |
| ECLASS-8.0 | 27440312 |
| ECLASS-9.0 | 27440312 |
| ECLASS-10.1 | 27440312 |
| ECLASS-11.1 | 27440312 |
| ECLASS-12.0 | 27440312 |
| ETIM-5.0 | EC002641 |
| GTIN | 4048879573139 |
| Numéro du tarif douanier | 85389099 |
| Unité de conditionnement | 1 |

Protection des appareils | Électrique

| | |
|---|------------------|
| Indice de protection (EN CEI 60529) | IP65, IP67, IP68 |
| Indice de protection (ISO 20653:2013) | IP66K, IP69K |
| Condition supplémentaire Indice de protection | enfiché, Vissé |

Caractéristiques techniques | Données mécaniques

| | |
|--------------------------|----------|
| Pression de service min. | -0,8 bar |
| Pression de service max. | 16 bar |

Données mécaniques | Données du matériau

| | |
|------------------|-------------------------------|
| Matériau boîtier | Acier inoxydable 1.4404 (V4A) |
|------------------|-------------------------------|

Données mécaniques | Données de montage

| | |
|------------------|----------|
| Mode de fixation | à visser |
|------------------|----------|

Caractéristiques environnementales | Climatique

| | |
|-----------------------------|--------|
| Température de service min. | -20 °C |
|-----------------------------|--------|

Température de service max. 120 °C