

Table de travail Quadro compatible ESD, élément de base avec prises, 1300x880x1000 mm - Karl 10.105.28

Réf. article **KL-10.105.28** Fabricant **Karl**

Réf. fabricant **10.105.28**

Table de travail Quadro compatible ESD, élément de base avec prises. Module d'alimentation pour une distribution électrique sûre au poste de travail.

DONNÉES TECHNIQUES

Authenticité de l'article	Produit original
Couleur	Gris clair
Estado del artículo	Nuevo
Hauteur	1000 mm
Hinweis	stufenlose Höhenverstellung
Pays d'origine	Allemagne
Poids	1 kg
Version	ESD (antistatique)



NORMES & CONFORMITÉ

Sécurité ESD **EN 438** **EN 61340-5-1**

DESCRIPTION

Unité d'alimentation électrique pour une distribution sûre directement au poste de travail. Les modules préconfectionnés s'intègrent proprement au système de table.

Conception et équipement

- composé de :
- 1 plateau de table 1300 x 880 x 40 mm (LxPxÉ), stratifié haute pression ESD conducteur (EN 438) avec bord post-formé à l'avant
- 2 pieds longs
- 2 colonnes QUADRO de 1000 mm de hauteur, avec éléments à brosses à l'intérieur pour le passage de câbles

- une colonne QUADRO, équipée d'un côté de 2 prises Schuko, entièrement câblée sur bornier en bas
- 1 traverse
- boîtier de mise à la terre selon EN 61340-5-1 avec deux boutons-pression de 10 mm
- point de mise à la terre central pour le raccordement de la terre ESD ou de protection

Dimensions: 1300x880x1000 mm

Conception compatible ESD avec liaisons dissipatives et point de mise à la terre central selon EN 61340-5-1, pour protéger les composants électroniques des décharges électrostatiques.

Fabricant

Qualité KARL d'origine, fabriqué en Allemagne.