

ESD Arbeitstisch Quadro, 2135x880x2200



- stufenlose Höhenverstellung bestehend aus:
 - 1 Tischplatte 2135 x 880 x 40 mm (BxTxS), leitfähiges ESD-Hartlaminat (EN 438) mit Postforming-Kante vorn mit 2 integrierten Kabeldurchführungen
 - 1 Kabelwanne
 - 2 lange Fußteile
 - 2 QUADRO-Säulen 2200 mm hoch, mit Bürstenelementen auf der Innenseite zur Kabeldurchführung
 - 1 Querverbindung
 - Erdungsbox nach EN 61340-5-1 mit zwei 10-mm-Druckknopfanschlüssen
 - zentraler Erdungspunkt zum Anschluss der ESD- bzw. Schutzerde

Artikel-Nr.

WL71469

Products for the electronic industry



Hersteller	KARL
Hersteller-Artikel-Nr.	10.255.28
GPSR Herstellerdaten	Andreas KARL GmbH & Co. KG Hauptstraße 26 DE-85777 Fahrenzhausen www.karl.eu
Länge	2135 mm
Breite	880 mm
Höhe	2200 mm
Verkaufseinheit	1 Stück
Inhaltseinheit	1 Stück
Material	leitfähiges ESD Hartlaminat
ESD gerecht	ja