

DIFFUSOR zum ESD-Schutz
Diffusor mit ESD- und Korrosionsschutz

Die VCI2000 Diffusoren wurden zum antistatischen Schutz vor ESD für die Elektro- und Elektronikbranche entwickelt. Kompakt und selbstklebend, lassen sie sich einfach in elektrischen und elektronischen Schaltschränken installieren, um eine Oxidation zu verhindern und gleichzeitig ESD-Schutz zu bieten.



- Trockener Schutz - Keine Verwendung von flüssigen Schutzmitteln erforderlich
 - Spezifische Anwendung für Schaltschränke und Schalttafeln
 - Schutz vor elektrostatischer Entladung (ESD)
 - Keine Veränderung der Metalloberflächen
 - Sicher und umweltfreundlich - Mit Zulassung per TRGS 615
- Als normales Kunststoffprodukt recycelbar gemäß 94/62 EG Verordnung

PRODUKTEIGENSCHAFTEN	
PE + VCI2000 + ESD	
ABMESSUNGEN	60 mm Durchmesser Höhe 24 mm
OBERFLÄCHENWIDERSTAND	<10 ¹² Ohms/sq. ASTM D257
ABBAU ELEKTROSTATISCHER LADUNG	0,7 Sek. 5000-0 Volt EIA 541
ELEKTROSTATISCHE	0,12 sq.inch EIA 541
PROTECTION≤	≤0,23 m ³
LAGERUNG	<50°C - (122°F) 24 Monate - in Originalverpackung

Die oben genannten Parameter basieren auf Tests, die entsprechen den Normen ASTM-D257 und ANSI/EIA 541 durchgeführt wurden

VERFÜGBARKEIT	
ABMESSUNGEN	ESD Einheiten je 230 Liter
PACKUNGSGRÖßE	Packung mit 64 Stück

Für einen wirksamen Korrosionsschutz wird dringend empfohlen, das Produkt einzig in verschlossenen Schaltschränken und -tafeln zu verwenden

Die in diesem Dokument enthaltenen Informationen basieren auf genauen Daten aus zuverlässigen Quellen und entsprechen dem besten Wissen der Login Europe Srl zum Zeitpunkt dieser Veröffentlichung. Der Verbraucher ist selbst für die Feststellung der Eignung und Vollständigkeit dieser Informationen in Bezug auf die spezifische Anwendung und die Wahrung der gemessenen Sicherheitsmaßnahmen verantwortlich. Diese Informationen dürfen nicht als Garantie oder Zusage einer rechtlichen oder finanziellen Haftung von Login Europe verstanden werden. 150916

COPYRIGHT © LOGIN EUROPE SRL 2016. ALLE RECHTE VORBEHALTEN.