19" Standverteiler, geschweißte Stahlkonstruktion mit Schutzgrad IP54

Verteiler mit erhöhtem Schutzgrad IP 54 zum Schutz der Komponenten vor schädlichen Einflüssen wie Wasser und Staub.  
Die Türen sind standardmäßig mit einer Dreipunktschließung ausgestattet.  
Entspricht vollumfänglich der DIN EN 62208; VDE 0660-511.  
Bestandteil des Verteilers sind 4 verstellbare vertikale Rasterschienen (6 in Verteilern, die tiefer als 800 mm sind).   
Verteilerkonstruktion: geschweißter Stahlrahmen mit abnehmbaren geschraubten Wänden.  
Einflügeltür mit Schaumdichtung mit Mehrpunktschließung.   
Schrankrahmen und alle abnehmbaren Teile (Seiten- und Rückwände, Türen…) sind mit Erdungskabeln verbunden.   
Im Boden des Verteilers   
befindet sich eine M8-Schraube als Haupterdungspunkt.  
Kabeleinführungen mit demontierbaren Blenden befinden sich oben und unten.

Höheneinheiten

42

HE

Breite

800

mm

Tiefe

800

mm

Höhe

1970

mm

Material

1,5 mm Stahlblech

Farbe

lichtgrau (ähnlich RAL 7035)

Gewicht

123,3

kg

max. Belastbarkeit Gehäuse

400

kg

max. Belastbarkeit Tür

20

kg

Schutzgrad

IP54

IP

weitere Normen

Der Schrank entspricht vollumfänglich der DIN EN 62208; VDE 0660-511.

Einsatzbedingungen / Einsatzort

Industrie- und Büroräume

Fabrikat

eku oder gleichwertig

Typ

ekuProtect 4288, 19"Schrank

42HE, 800x800mm

inkl. Zubehör, IP54

t27408842

Liefern, montieren