## SMA-6409



## **SMA-6409**

Das Wandgehäuse SMA-6409 besticht durch seine geringe Bauhöhe von nur 9HE sowie seiner Tiefe von nur 450mm und bietet so eine platzsparende Alternative, im Vergleich zu großen und sperrigen Server- & Netzwerkschränken.

Mit einer Materialstärke zwischen 1,25 und 1,50mm trägt das Wandgehäuse eine Gesamtzuladung von bis zu 30kg und erfüllt zudem die Schutzklasse IP20. Das Gehäuse ist in der Farbe RAL 9005 pulverbeschichtet und kann sowohl durch die integrierte Tür aus gehärtetem Glas, als auch durch die einzeln herausnehmbaren Seitenteile verschlossen werden. Kabeleinlässe im Deckel und im Boden sorgen zudem für eine saubere Verlegung der Kabel. Zwei optional erhältliche 120mm Lüfter, die ihren Platz im Deckel finden, unterstützen das Gehäuse bei der Entlüftung.

- ✓9HE und 450mm Tiefe
- √ Gesamtzuladung von bis zu 30kg
- ✓ Erfüllt Schutzklasse IP20
- ✓ Abschließbare Glastür und Seitenteile



## SMA-6409

Lieferung erfolgt zerlegt in einem Paket

## <u>Spezifikationen</u>

Höheneinheit 9HE Breite 600mm Tiefe 450mm Maximale Gesamtzuladung 30kg Material Fronttür Gehärtetes Glas Öffnungswinkel der Tür 180° Farbe RAL 9005 Schutzklasse Erfüllt IP20 Netto-Abmessungen (H/B/T) 500x600x450mm Verpackungsabmessungen (H/B/T) 255x655x525mm Nettogewicht 16,73kg Bruttogewicht 19,80kg Verpackungseinheit (VE/PAL) 1/14 Garantie und Gewährleistung 24 Monate Gewährleistung Artikelnummer 88887253 EAN-Code 4260455644204 Lieferumfang Schraubenset 12 Montageschrauben und Käfigmuttern 12 Unterlegscheiben aus Kunststoff Erdungsschraube Wandhalterung Aufbauanleitung (Englisch, Deutsch zum Download) 1,25-1,5mm Materialstärke Merkmale (kaltgewalzter Stahl) Die Tür kann links oder rechts angeschlagen werden Tür abschließbar Seitenteile einzeln herausnehmbar und abschließbar Platz für 2x 120mm Lüfter im Deckel (Art. 88887269) Boden und Deckel mit Kabeleinlässen (verschraubte Abdeckung)