

Seitenwände, SPME



Diese Seitenwände schließen die Seiten von einzelnen oder gereihten EMC-Schränken, um die installierten elektrischen Geräte vor Umwelteinflüssen und Personen vor Verletzungen zu schützen.

MERKMALE

Beschreibung: Zum Schließen der Seiten von MCSE Schränken. Ausgestattet mit einer durchgängigen, leitenden PU-EMV-Dichtung, die EMV und IP gewährleistet.

Material: 1,5 mm verzinktes Stahlblech.

Oberfläche: RAL 7035, Pulver-Strukturlackierung, nur auf der Außenseite.

Schutzart: IP 54 | TYPE 12.

Verpackungseinheit: 1 Paar mit Montagematerial.

For covering the sides of the MCSE enclosures

Equipped with a conductive gasket providing both EMC/IP protection

Two panels with mounting accessories

SPEZIFIKATIONEN

Dicke:	1.5mm
Farbe:	Hellgrau
Oberfläche:	Pulverbeschichtet
Farbcode:	RAL 7035
Material:	Stahl

Table 1/1

Katalognummer	Höhe	Breite	Tiefe	Gehäusematerial	Produktfamilie	Schnelles Schiff
SPME2008R5	2000mm	800mm	12mm	Verzinkter Stahl	Freistehend	No
SPME2006R5	2000mm	600mm	12mm	Verzinkter Stahl	Freistehend	No

ZUSÄTZLICHE PRODUKTDDETAILS

Andere Größen auf Anfrage.

WARNUNG

nVent-Produkte müssen in Übereinstimmung mit den Produktinformationsblättern und dem Schulungsmaterial von nVent installiert und verwendet werden. Informationsblätter sind verfügbar unter www.nVent.com sowie bei Ihrem nVent-Kundendienstvertreter. Unsachgemäße Installation, Missbrauch, Fehlanwendung oder andere Handlungen im Widerspruch zu den Anweisungen und Warnungen von nVent können zu Fehlfunktionen, Anlagenschäden, schwerer Körperverletzung sowie zum Tod führen und/oder haben die Annullierung der Garantie zur Folge.



Unser starkes markenportfolio:

CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE