

## Interne horizontale Trennplatten für Stromverteilung, MSISM



Die Trennwand MSISM aus verzinktem Stahl ist in festen Größen ab Lager erhältlich. Die Platte ist zum Trennen von Unterabschnitten vorgesehen. Sie wird zwischen einer Montageplatte und einer Frontplatte im Schrank eingesetzt. Es sind keine Schrauben erforderlich, was die Montage erleichtert. So kann der feste Abschnitt die Form 4-Trennung gemäß IEC 61439 erfüllen.

## **MERKMALE**

Beschreibung: Vordimensionierte horizontale Trennplatten zwischen der Montageebene und den vorderen Abdeckungen. Lässt sich leicht in die richtige Position schieben und bildet so Form 4-Fächer für MCBs und MCCBs. Keine Schrauben erforderlich.

Material: Stahl 1,5 mm, verzinkt

Lieferumfang: 1 Stück

Horizontale Trennplatten aus verzinktem Stahl, vordimensioniert, um den Raum zwischen der Rückseite der Unterabschnitte und den Frontplatten abzudecken und so Fächer zu schaffen.

Das Standardzubehör ist zugeschnitten ab Lager erhältlich und kann in 600 mm oder 800 mm breiten Schränken montiert werden.

Die Platten können einfach und ohne Schrauben montiert werden.

Da die Platte bereits zugeschnitten ist und keine Schrauben zur Befestigung erforderlich sind, wird die benötigte Arbeitszeit beim Kunden reduziert, was wiederum die Arbeitskosten senkt.

Der feste Abschnitt kann die Form 4-Trennung gemäß IEC 61439 erfüllen, was für bestimmte Projekte erforderlich ist.

Die Montageplatte (MSMPN) wird direkt in den vertikalen Profilen des Befestigungssystems (MSFP) befestigt.

Zur Vervollständigung des festen Fachs sind Teilplatten (MSMBP oder MSMPCP) erforderlich.

## **SPEZIFIKATIONEN**

Table 1/1						
Katalognummer	Breite	Passt zu	Gehäusematerial	Produktfamilie	Material	Oberfläche
MSIS800M	800mm	IEC	Baustahl	Freistehend	Stahl, Zink	Glatt
MSIS600M	600mm	IEC	Baustahl	Freistehend	Stahl, Zink	Glatt
MSIS400M	400mm	IEC	Baustahl	Freistehend	Stahl, Zink	Glatt

## **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 TRACHTE HOFFMAN ILSCO** SCHROFF **ERICO**