

## Socket, MSNS



Der Socket ermöglicht eine Verkabelung ohne Einschränkungen gemäß Norm VDE 0113. Die Installation von Kabeln ist einfach, da der Socket zusätzlichen Platz unter dem Pult schafft.

### MERKMALE

---

**Beschreibung:** Erlaubt eine uneingeschränkte Verkabelung laut VDE 0113 Standard. Die Sockel bestehen aus vier Eckstücken mit abnehmbaren Blenden. Die Sockel sind in 100 mm und 200 mm Höhe lieferbar, mit entfernbaren Seitenblenden.

**Material:** Ecksegmente 3 mm, Blenden 1,5 mm vorgeschliffener Edelstahl AISI 304.

**Oberfläche:** 400 vorgeschliffener Edelstahl.

**Verpackungseinheit:** 1 Socket mit Montagematerial.

## SPEZIFIKATIONEN

<b>Dicke:</b>	1.5mm
<b>Oberfläche:</b>	Gebürstet
<b>Material:</b>	Edelstahl 304

Table 1/1

Katalognummer	Höhe	Breite	Tiefe	Produktfamilie
MSNS2064	200mm	600mm	400mm	Mensch-Maschine-Schnittstelle
MSNS2085	200mm	800mm	500mm	Mensch-Maschine-Schnittstelle
MSNS1105	100mm	1000mm	500mm	Mensch-Maschine-Schnittstelle
MSNS2105	200mm	1000mm	500mm	Mensch-Maschine-Schnittstelle
MSNS1085	100mm	800mm	500mm	Mensch-Maschine-Schnittstelle
MSNS1125	100mm	1200mm	500mm	Mensch-Maschine-Schnittstelle
MSNS2125	200mm	1200mm	500mm	Mensch-Maschine-Schnittstelle
MSNS1064	100mm	600mm	400mm	Mensch-Maschine-Schnittstelle
MSNS2065	200mm	600mm	500mm	Mensch-Maschine-Schnittstelle
MSNS1084	100mm	800mm	400mm	Mensch-Maschine-Schnittstelle
MSNS2084	200mm	800mm	400mm	Mensch-Maschine-Schnittstelle
MSNS2124	200mm	1200mm	400mm	Mensch-Maschine-Schnittstelle
MSNS1065	100mm	600mm	500mm	Mensch-Maschine-Schnittstelle
MSNS1124	100mm	1200mm	400mm	Mensch-Maschine-Schnittstelle
MSNS2104	200mm	1000mm	400mm	Mensch-Maschine-Schnittstelle
MSNS1104	100mm	1000mm	400mm	Mensch-Maschine-Schnittstelle

## ZUSÄTZLICHE PRODUKTDDETAILS

Für 1600 mm breite Gehäuse werden 2 x 800 mm breite Sockel benötigt.

## 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](http://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**