

## Zubehör NSCH 1M

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 16  
 D-32758 Detmold  
 Germany  
 Fon: +49 5231 14-0  
 Fax: +49 5231 14-292083  
 www.weidmueller.com



In Schaltanlagen und Steuerungen kann es erforderlich sein, die N- und Schutzleiter an einer zentralen Stelle zusammenzuführen. Zu diesem Zweck sind Sammelschienen lieferbar, auf denen sich eine Vielzahl von Leitungen bei geringem Platzbedarf anschliessen lassen (auf 1 m Schiene bis zu 70 Leiter). Die Leiter werden über ein Druckstück oder einen Zugbügel angeschlossen. Bei der erstgenannten Variante entfällt das Biegen von Ösen. Ein Führungslappen am Druckstück greift in die Sammelschiene ein und hält das Druckstück unverdrehbar fest. Die Zugbügel können auf der Sammelschiene verschoben und so der Gesamtverdrahtung in der Anlage angepasst werden. Die Sammelschiene kann ungelocht in beliebigen Längen verwendet werden. Die Befestigung erfolgt durch den Schienenhalter SH, der sich bei längeren Schienen auch zwischen den Zugbügeln anordnen lässt.

### Allgemeine Bestelldaten

Typ	NSCH 1M
Best.-Nr.	<a href="#">0280200000</a>
Ausführung	Zubehör, Sammelschiene, Kupfer
GTIN (EAN)	4008190012953
VPE	1 m

**Datenblatt**

**Zubehör  
NSCH 1M**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 16  
 D-32758 Detmold  
 Germany  
 Fon: +49 5231 14-0  
 Fax: +49 5231 14-292083  
 www.weidmueller.com

**Technische Daten**

**Abmessungen und Gewichte**

Breite	15 mm	Breite (inch)	0,591 inch
Höhe	1.000 mm	Höhe (inch)	39,37 inch
Tiefe	2 mm	Tiefe (inch)	0,079 inch
Nettogewicht	226,28 g		

**Bemessungsdaten**

Nennstrom	24 A
-----------	------

**Bemessungsdaten IECEx/ATEX**

Zertifikat-Nr. (IECEX)	IECEXULD13.0005U	Leiterquerschnitt max (IECEX)	2.5 mm <sup>2</sup>
------------------------	------------------	-------------------------------	---------------------

**Klemmbare Leiter (Bemessungsanschluss)**

Anschlussart	Schraubanschluss
--------------	------------------

**Maße**

Versatz TS 35	39 mm
---------------	-------

**Systemkennwerte**

Ausführung	15 x 6 mm Sammelschienenanschluss
------------	--------------------------------------

**Werkstoffdaten**

Werkstoff	Kupfer	Oberfläche	unbehandelt
Farbe	silber		

**weitere technische Daten**

Einbauhinweis	Direktmontage
---------------	---------------

**Klassifikationen**

ETIM 3.0	EC000485	ETIM 4.0	EC000485
ETIM 5.0	EC000485	ETIM 6.0	EC000485
UNSPSC	30-21-18-01	eClass 5.1	27-14-06-04
eClass 6.2	27-14-11-39	eClass 7.1	27-14-92-14
eClass 8.1	27-14-11-39	eClass 9.0	27-14-11-39

**Zulassungen**

Zulassungen



ROHS	Konform
------	---------