

WSH 4 MT**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Produktbild**

Sammelschienen bieten die Möglichkeit, eine Vielzahl von Leitungen bei geringem Platzbedarf anzuschließen. Außerdem ist die Integration in unsere Reihenklemmen für die Gebäudeinstallation möglich, oder Sie können unsere Sammelschienen zur Auflage des Kabelschirms nutzen.

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	Zubehör, Schienenhalter, Metall
Best.-Nr.	1079900000
Typ	WSH 4 MT
GTIN (EAN)	4008190379254
VPE	10 Stück

WSH 4 MT**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Technische Daten****Abmessungen und Gewichte**

Nettogewicht	37,2 g
--------------	--------

Temperaturen

Lagertemperatur	-25 °C...55 °C
-----------------	----------------

Allgemeines

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

Maße

Raster in mm (P)	8 mm
------------------	------

Systemkennwerte

Ausführung	für Tragschienen
------------	------------------

Werkstoffdaten

Werkstoff	Metall	Farbe	grau
-----------	--------	-------	------

weitere technische Daten

Befestigungsart	geschraubt	Einbauhinweis	Direktmontage
explosionsgeprüfte Ausführung	Nein		

Klassifikationen

ETIM 6.0	EC001166	ETIM 7.0	EC001166
ETIM 8.0	EC001166	ETIM 9.0	EC001166
ECLASS 9.0	27-40-06-07	ECLASS 9.1	27-14-11-92
ECLASS 10.0	27-40-06-07	ECLASS 11.0	27-40-06-07
ECLASS 12.0	27-40-06-07	ECLASS 13.0	27-40-06-07

Zulassungen

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

Downloads

Engineering-Daten	CAD data – STEP
Anwenderdokumentation	StorageConditionsTerminalBlocks
Kataloge	Catalogues in PDF-format
Broschüren	

WSH 4 MT

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Zubehör

Abstandhalter

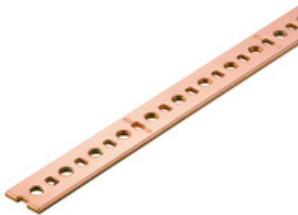


Edelstahl-Abstandhalter in drei Längen zur Vergrößerung des Abstandes zwischen der Montageplatte oder den Tragschienen und der Gehäuserückwand.

Allgemeine Bestelldaten

Typ	SP M6 30 MSZN	Ausführung
Best.-Nr.	3896300000	Klippon EB (Essential Box), Abstandhalter, Höhe: 11.2 mm, Breite: 10 mm, Tiefe: 30 mm, Werkstoff: Stahl, silber
GTIN (EAN)	4008190850241	
VPE	2 Stück	
Typ	SP M6 15 MSZN	Ausführung
Best.-Nr.	3896100000	Klippon EB (Essential Box), Abstandhalter, Höhe: 11.2 mm, Breite: 10 mm, Tiefe: 15 mm, Werkstoff: Stahl, silber
GTIN (EAN)	4008190857851	
VPE	2 Stück	
Typ	SP M6 20 MSZN	Ausführung
Best.-Nr.	3896200000	Klippon EB (Essential Box), Abstandhalter, Höhe: 11.2 mm, Breite: 10 mm, Tiefe: 20 mm, Werkstoff: Stahl, silber
GTIN (EAN)	4008190850234	
VPE	2 Stück	

Kupfer



Kupfer besitzt unter allen verwendeten Metallen die beste elektrische Leitfähigkeit was zu der höchsten Kurzschlussfestigkeit führt. Dadurch ist die Kupfersammelschiene auch die am weitesten verbreitete Variante.

Allgemeine Bestelldaten

Typ	NSCH 1M	Ausführung
Best.-Nr.	0280200000	Sammelschiene (Klemmen)
GTIN (EAN)	4008190012953	
VPE	10 m	

WSH 4 MT

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Zubehör

Kupfer



Kupfer besitzt unter allen verwendeten Metallen die beste elektrische Leitfähigkeit was zu der höchsten Kurzschlussfestigkeit führt. Dadurch ist die Kupfersammelschiene auch die am weitesten verbreitete Variante.

Allgemeine Bestelldaten

Typ	SSCH 7.3X1.2X1000	Ausführung
Best.-Nr.	1071200000	Sammelschiene (Klemmen)
GTIN (EAN)	4008190279172	
VPE	1 m	
Typ	SSCH 15X6X1000 CU/SN	Ausführung
Best.-Nr.	0357400000	Sammelschiene (Klemmen)
GTIN (EAN)	4008190169572	
VPE	1 m	
Typ	SSCH 10X3X1000 CU/SN	Ausführung
Best.-Nr.	0348900000	Sammelschiene (Klemmen)
GTIN (EAN)	4008190024802	
VPE	1 m	
Typ	SSCH 6X6X1000 CU/SN	Ausführung
Best.-Nr.	0571300000	Sammelschiene (Klemmen)
GTIN (EAN)	4008190015039	
VPE	1 m	

Stahl



Sammelschienen aus Stahl haben unter den metallischen Sammelschienen zusammen mit Edelstahl die höchste Festigkeit und kommen in Applikationen zum Einsatz, bei denen die Kurzschlussfestigkeit nur eine sekundäre Rolle spielt.

Allgemeine Bestelldaten

Typ	SSCH 10X3X1000 ST/ZN	Ausführung
Best.-Nr.	0438000000	Sammelschiene (Klemmen)
GTIN (EAN)	4008190080938	
VPE	1 m	

WSH 4 MT

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Zubehör

Stahl



Sammelschienen aus Stahl haben unter den metallischen Sammelschienen zusammen mit Edelstahl die höchste Festigkeit und kommen in Applikationen zum Einsatz, bei denen die Kurzschlussfestigkeit nur eine sekundäre Rolle spielt.

Allgemeine Bestelldaten

Typ	ESCH 1 M	Ausführung
Best.-Nr.	0280300000	Sammelschiene (Klemmen)
GTIN (EAN)	4008190143053	
VPE	10 m	

Messing



Messing Sammelschienen besitzen als Kupferlegierung positive Eigenschaften bezüglich der elektrischen Leitfähigkeit und besitzt gleichzeitig eine höhere Festigkeit als Kupfer gegenüber mechanischer Beanspruchung.

Allgemeine Bestelldaten

Typ	SA 3.00X10.00X1000 CUZN ...	Ausführung
Best.-Nr.	0259800000	Sammelschiene (Klemmen)
GTIN (EAN)	4008190049300	
VPE	1 m	