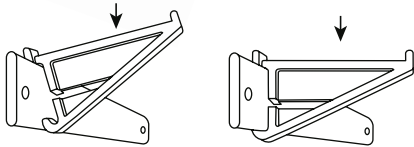


Aufbewahrung

Messleitungshalter und
Aluminiumschienen

Storage

Measuring lead holders
and aluminium rails



Messleitungshalter

- zum platzsparenden, übersichtlichen Ordnen von Messleitungen.
Einfache Montage
- passend für Aluminiumschienen HS 15 bis HS 100 aus ABS-Kunststoff mit gerundeten Ablagekanten zum Schutz der Kabel. Nutzlänge 55 mm

Best.-Nr. MH 2000

- für Ø 2 mm Messleitungen

Best.-Nr. MH 4000

- für Ø 4 mm Messleitungen

Measuring lead holders

- for space-saving, clear storage of measuring leads.
Simple way of mounting
- suitable for aluminium rails HS 15 to HS 100 made of ABS-plastic with rounded edges to protect the leads. Usable length 55 mm

Order No. MH 2000

- for Ø 2 mm measuring leads

Order No. MH 4000

- for Ø 4 mm measuring leads

Aluminiumschienen

- als Trägerelement für Messleitungshalter MH 2000 oder MH 4000
- mit Befestigungsmaterial

Best.-Nr. HS 25

- zur Aufnahme von 28 Stück Messleitungshalter MH 2000 oder 20 Stück Messleitungshalter MH 4000
- Schienenlänge 25 cm

Best.-Nr. HS 50

- zur Aufnahme von 63 Stück Messleitungshalter MH 2000 oder 45 Stück Messleitungshalter MH 4000
- Schienenlänge 50 cm

Best.-Nr. HS 100

- zur Aufnahme von 133 Stück Messleitungshalter MH 2000 oder 95 Stück Messleitungshalter MH 4000
- Schienenlänge 100 cm

Aluminium rails

- as support for measuring lead holders MH 2000 or MH 4000
- with fixing material

Order No. HS 25

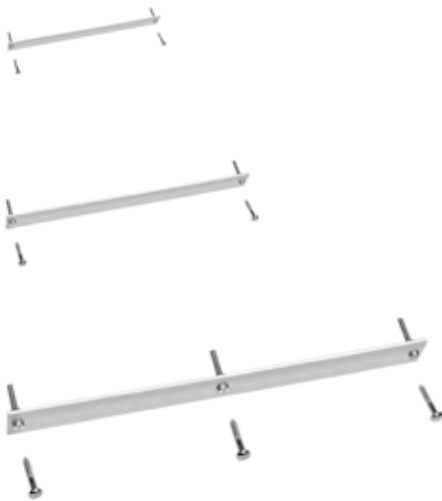
- to take 28 holders MH 2000 or 20 holders MH 4000
- rail length 25 cm

Order No. HS 50

- to take 63 holders MH 2000 or 45 holders MH 4000
- rail length 50 cm

Order No. HS 100

- to take 133 holders MH 2000 or 95 holders MH 4000
- rail length 100 cm



Allgemeine Angaben

Best.-Nr.	MH 2000	MH 4000	HS 25	HS 50	HS 100
Technische Daten					
Schienenlänge	-	-	25 cm	50 cm	100 cm
Werkstoff der Schiene	-	-	Aluminium	Aluminium	Aluminium
Werkstoff der Messleitungshalter	ABS	ABS	-	-	-
Kabelraum	2,2 mm	5 mm	-	-	-

General information

Order No.	MH 2000	MH 4000	HS 25	HS 50	HS 100
Technical data					
rail length	-	-	25 cm	50 cm	100 cm
rail material	-	-	aluminium	aluminium	aluminium
holder material	ABS	ABS	-	-	-
lead space	2.2 mm	5 mm	-	-	-

Aufbewahrung

Messleitungshalter-Set und
Arbeits- und Aufbewahrungsboxen

Storage

Set of measuring lead holders
and working- and storage boxes

Messleitungshalter-Set

- im Bausatz bestehend aus Aluminiumschiene HS 25 und 20 Messleitungshalter MH 4000 zur Aufnahme von Ø 4 mm Messleitungen
- mit Befestigungsmaterial

Best.-Nr. MHS 4025

- Schienenlänge 25 cm
- Messleitungshalter 20 Stück

Set of measuring lead holders

- as set including aluminium rail HS 25 and 20 measuring lead holders MH 4000 for storage of Ø 4 mm measuring leads
- with fixing material

Order No. MHS 4025

- rail length 25 cm
- measuring lead holders 20 pieces



Arbeits- und Aufbewahrungsbox

- transparente, robuste Kunststoffbox zur Aufbewahrung
- mit flexibel einsetzbaren Trennern
- erhältlich in 3 verschiedenen Größen

Best.-Nr. BOX BLS/S/13.5 x 10/6 T

- Größe 13,5 cm x 10 cm
- Material Polypropylen (PP)
- Gewicht 67 g
- Trenner 6 Stück

Working- and storage box

- transparent, robust plastic box for storage
- with flexibly applicable separators
- available in 3 different sizes

Order No. BOX BLS/S/13.5 x 10/6 T

- size 13.5 cm x 10 cm
- material Polypropylene (PP)
- weight 67 g
- separators 6 pieces

Best.-Nr. BOX BLS/M/20 x 13.6/6 T

- Größe 20 cm x 13,6 cm
- Material Polypropylen (PP)
- Gewicht 168 g
- Trenner 6 Stück

Order No. BOX BLS/M/20 x 13.6/6 T

- size 20 cm x 13.6 cm
- material Polypropylene (PP)
- weight 168 g
- separators 6 pieces

Best.-Nr. BOX BLS/L/27.5 x 19.5/6 T

- Größe 27,5 cm x 19,5 cm
- Material Polypropylen (PP)
- Gewicht 363 g
- Trenner 6 Stück

Order No. BOX BLS/L/27.5 x 19.5/6 T

- size 27.5 cm x 19.5 cm
- material Polypropylene (PP)
- weight 363 g
- separators 6 pieces



Allgemeine Angaben

Best.-Nr.	MHS 4025	BOX BLS/S/13.5 x 10/6 T	BOX BLS/M/20 x 13.6/6 T	BOX BLS/L/27.5 x 19.5/13 T
Technische Daten				
Größe/Länge	25 cm	13,5 cm x 10 cm	20 cm x 13,6 cm	27,5 cm x 19,5 cm
Anzahl Trenner/ Messleitungshalter	20	6		
Kabelraum	5 mm	-		

General information

Order No.	MHS 4025	BOX BLS/S/13.5 x 10/6 T	BOX BLS/M/20 x 13.6/6 T	BOX BLS/L/27.5 x 19.5/13 T
Technical data				
size/length	25 cm	13.5 cm x 10 cm	20 cm x 13.6 cm	27.5 cm x 19.5 cm
number separators/ measuring lead holders	20	6		
cable space	5 mm	-		

Aufbewahrung

Kabelträger, Aufhängehaken,
Montageschienen

Storage

cable bearer, hook for hanging,
mounting rail



Kabelträger

- aus weißem schlagfestem Polystyrol (PS) zum Aufhängen von knickempfindlichen Kabeln, Kabelringen, Verlängerungskabeln, Schläuchen, usw.
- mit 2 Halteebenen. Die beiden Halteebenen können auch einzeln an der Wand befestigt werden
- mit Befestigungsmaterial

Best.-Nr. KT 9021

- Durchmesser 220 mm
- Höhe 110 mm
- Tiefe 62 mm

Cable bearer

- made of white shock-resistant polystyrene (PS) for hanging up sensitive to bending leads, cable coils, extension leads, etc.
- with 2 sections. Each section can be fixed on the wall separately
- with fixing material

Order No. KT 9021

- diameter 220 mm
- height 110 mm
- depth 62 mm



Doppel-Aufhängehaken

- zum Aufhängen von Kabeln, Kabelringen, Schläuchen, Verlängerungskabeln, Schuko-Zuleitungen, usw.
- Montageplatte mit 2 Haltestäben
- Eisen, kunststoffbeschichtet
- mitgeliefert werden: Zylinderschraube und Vierkantmutter

Best.-Nr. DH 1112

- Länge der Träger 165 mm
- Montageplatte 28 x 28 mm

Double hook for hanging

- for hanging up leads, cable coils, tubes, extension leads, Schuko-feed lines, etc.
- assembly panel with 2 cylinder poles
- iron, plastic coated
- complete with: cylinder head screw and square nut

Order No. DH 1112

- hook length 165 mm
- assembly panel 28 x 28 mm



Montageschiene

- die Doppel-Aufhängehaken können beliebig positioniert und arretiert werden
- die stabile Ausführung garantiert eine hohe Tragfähigkeit und Lebensdauer

Best.-Nr. MS 1100

- Material Aluminium
- Schienenlänge 100 cm

Mounting rail

- the double hook for hanging can be positioned and locked at will
- the sturdy design assures a high load capacity and life-time

Order No. MS 1100

- material aluminium
- rail length 100 cm

Allgemeine Angaben				General information			
Best.-Nr.	KT 9021	DH 1112	MS 1100	Order No.	KT 9021	DH 1112	MS 1100
Farben	weiß	grau	-	colours	white	grey	-
Technische Daten				Technical data			
Durchmesser	220 mm	-	-	diameter	220 mm	-	-
Höhe	110 mm	-	-	height	110 mm	-	-
Tiefe	62 mm	-	-	depth	62 mm	-	-
Anzahl der Halteebenen	2	-	-	number of levels	2	-	-
Werkstoff der Kabelträger	PS	-	-	cable bearer material	PS	-	-
Länge der Träger	-	165 mm	-	hook length	-	165 mm	-
Werkstoff der Träger	-	Eisen, kunststoffbeschichtet	-	hook material	-	iron, plastic-coated	-
Montageplatte	-	28 x 28 mm	-	assembly panel	-	28 x 28 mm	-
Schienenlänge	-	-	100 cm	rail length	-	-	100 cm
Höhe der Schiene	-	-	22 mm	rail height	-	-	22 mm
Werkstoff der Schiene	-	-	Aluminium	rail material	-	-	aluminium

Aufbewahrung Storage