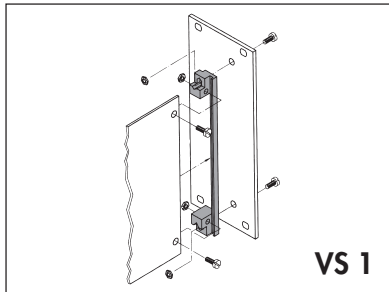


Zubehör für Teilfrontplatten

Accessories for Part Front Panels

Accessoires pour faces avant



VS 1

Leiterkartenhalter

für 3 HE Europakarten; incl. Befestigungsmaterial.
Material: Polyamid GV, UL 94 V-0
Art. Nr. VS 1

Leiterkartenhalter

für Leiterkarten in jeder Größe incl. Befestigungsmaterial.
1 Satz = 2 Stück
Material: Polyamid GV, UL 94 V-0
Art. Nr. VS 2

Material: Zink-Druckguß
Mit Gewinde M 2,5 für Front- und Leiterplattenbefestigung.
Art. Nr. VS 3

Material: Zink-Druckguß
Mit Gewinde M 2,5 für Frontplattenbefestigung und Durchgangsloch für Leiterplattenbefestigung
Art. Nr. VS 4

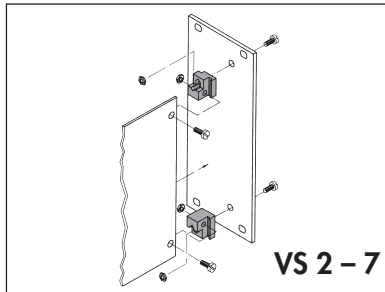
Material: Zink-Druckguß
Mit Gewinde M 2,5 für Leiterplattenbefestigung und Durchgangsloch für Frontplattenbefestigung (mittels Aluminiumgriff)
Art. Nr. VS 5

Leiterkartenhalter

für die beidseitige Montage von Leiterkarten im Raster von 1 TE. Teilfrontplatte benötigt Sonderlochung.

Material: Zink-Druckguß
Mit Gewinde M 2,5 für Front- und Leiterplattenbefestigung.
Art. Nr. VS 6

Material: Zink-Druckguß
Mit Gewinde M 2,5 für Frontplattenbefestigung und Durchgangsloch für Leiterplattenbefestigung
Art. Nr. VS 7



VS 2 - 7

PC-board holder

for 3 U eurocards incl. mounting material
Material: Polyamid GV, UL 94 V-0
Art. No. VS 1

PC-board holder

for PCB's in any size incl. mounting material.
1 set = 2 pieces
Material: Polyamid GV, UL 94 V-0
Art. No. VS 2

Material: Zinc die-casting
With M 2.5 threading for front panel and circuit board mounting
Art. No. VS 3

Material: Zinc die-casting
With M 2.5 threading for front panel mounting and through-hole for circuit board mounting
Art. No. VS 4

Material: Zinc die-casting
With M 2.5 thread for PC-board mounting and through-hole for front panel mounting (using an aluminium handle)
Art. No. VS 5

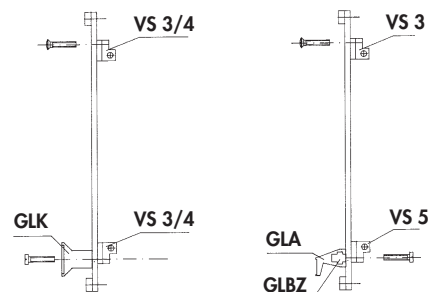
Art. No. VS 5

PC-board holder

for the dual-sided assembly of circuit boards in grid of 1 HP. Part front panel requires special drilling.

Material: Zinc die-casting
With M 2.5 threading for front panel and circuit board mounting
Art. No. VS 6

Material: Zinc die-casting
With M 2.5 threading for front panel mounting and through-hole for circuit board mounting
Art. No. VS 7



Support de cartes de circuits imprimés

pour cartes euro 3 UH, matériel de fixation compris
Matière: Polyamide, renforcé par fibres de verre, UL 94 V-0
Art. n° VS 1

Support de cartes de circuits imprimés

pour cartes de tous formats, matériel de fixation compris.
1 jeu = 2 raccords
Matière: Polyamide, renforcé par fibres de verre, UL 94 V-0
Art. n° VS 2

Matière: zinc moulé sous pression
Avec taraudage M 2,5 pour montage sur face avant et carte imprimée
Art. n° VS 3

Matière: zinc moulé sous pression
Avec taraudage M 2,5 pour montage sur face avant et trou débouchant pour montage sur carte imprimée.
Art. n° VS 4

Matière: zinc moulé sous pression
Avec taraudage M 2,5 pour montage sur carte imprimée et trou débouchant pour montage sur face avant (par poignée aluminium)
Art. n° VS 5

Support de cartes de circuits imprimés

pour le montage bilatéral de cartes imprimées dans la trame de 1 UL. La section de la plaque avant nécessite une perforation spéciale.

Matière: zinc moulé sous pression
Avec taraudage M 2,5 pour montage sur face avant et carte imprimée
Art. n° VS 6

Matière: zinc moulé sous pression
Avec taraudage M 2,5 pour montage sur face avant et trou débouchant pour montage sur carte imprimée.
Art. n° VS 7



Teilfrontplatten
Einschubkassetten
Baugruppenträger
Frontplatten nach Kundenwunsch

Part Front Panels
Insert Modules
Subracks
Front Panels to Customer's Request

Faces avant partielles
Cassettes enfichables
Racks modulaires
Faces avant à la demande du client

→ M 109 - 118
→ M 85 - 107
→ M 59 - 69
→ L 25 - 26

M 122