

Einschubkassetten für 19" Baugruppenträger, 3 HE

Insert modules for 19" Subracks, 3 U

Cassettes enfichables pour racks modulaires 19", 3 UH

Bauform HB

HF-geschirmte Einschubkassette mit interner Kartenführung.

Mit T-Nuten für Gewindestreifen oder M 2,5 Vierkantmütern.

Die Einschubkassette besteht aus zwei Aluminiumprofilen, welche zu einem Tubus zusammengesetzt werden, sowie Frontplatte und Rückwand.

Auf Wunsch können die Profile der Kassette mit Profilen der Gehäuseserie KO kombiniert werden.

Führungsnuten im Aluminiumprofil erlauben die parallele Unterbringung von mehreren Leiterkarten im Europaformat.

Bei Wahl der Oberflächenveredelung TP (chromfrei transparent passiviert) kann die Kassette hochfrequente Strahlung abschirmen.

Verbesserung der Schirmung durch Einlage von leitenden Silikonschläuchen in den Führungsnuten (Art. Nr. LSS 10).

Design HB

HF-shielded insert module with integral card guide.

With T-grooves for threaded strips or M 2.5 square nuts.

The insert module consists of two aluminium profiles, which are assembled to a tubus, as well as front panel and rear panel.

On request, the profiles of the module can be combined with the profiles of our case series KO.

Guide grooves in the aluminium profile allow parallel placing of several Eurocards.

If TP (chrome-free transparent passivated) is chosen as surface treatment the module can shield high-frequency radiation.

Better shielding by means of insertion of conductive silicone tubes in the nuts (Art. No. LSS 10).

Forme HB

Cassette enfichable avec blindage HF et rainurage interne pour circuits.

Avec rainures en T pour réglettes taraudées ou écrous carrés M 2,5.

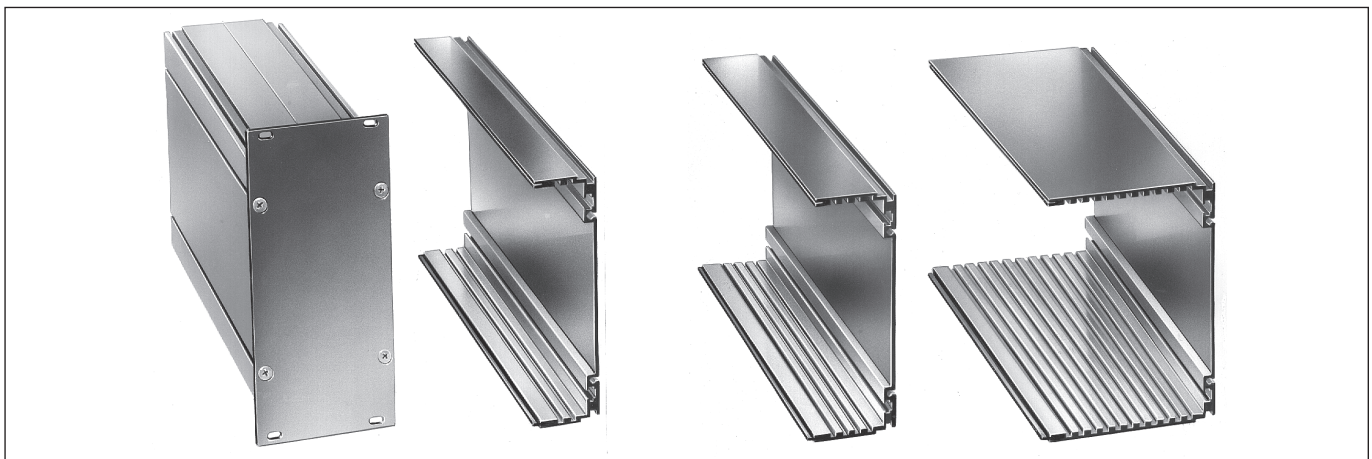
La cassette enfichable est constituée de deux profilés d'aluminium assemblés en tube ainsi que d'une face avant et d'une paroi arrière.

Sur demande les profilés de la cassette peuvent être combinés avec ceux de la série boîtiers KO.

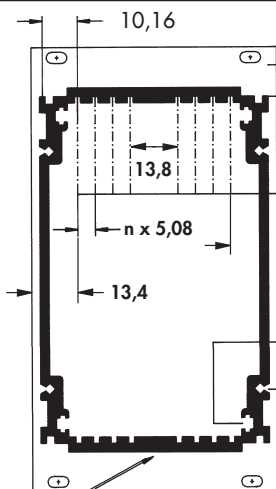
Le profilé d'aluminium est muni de rainures de guidage permettant la fixation parallèle de plusieurs Cartes Euro.

La cassette avec traitement de surface TP (passivé transparent sans chrome), est blindée contre la radiation de haute fréquence.

Amélioration du blindage par insertion de tubes silicone dans les rainures (Art. n° LSS 10).



Teileinheit Width Unit Unités de largeur	Anzahl der Führungsnuten (n) No. of guide-grooves (n) Nombre de rainures de guidage (n)
10	4
12	6
14	8
19	13
21	15
28	22



Frontplatte
Steg als Führung im 19" Baugruppenträger
Interne Kartenführung
Nut für Gewindestreifen bzw. Vierkantmutter M 2,5
externer Schraubkanal M 3
Vermaßte Zeichnung des Profiles
→ N 135

Front panel
Guide-ridge in 19" subrack
Internal card guide
Slot for threaded strips resp. square nuts M 2.5
External screw channel M 3
Measured drawing of the profile,
→ N 135

Face avant
Nervure pour guide dans rack modulaire 19"
Rainures de guidage pour cartes
Rainure pour réglettes taraudées ou écrous carrés M 2,5
Canal extérieur pour vis M 3
Dessin coté du profilé,
→ N 135

Art. Nr. GP 200, 201, 202

Art. no. GP 200, 201, 202

Art. n° GP 200, 201, 202

HF-Dichtung, leitender Silikonschlauch
Art. Nr. LSS 10... (bitte gewünschte Meterzahl angeben)

conductive silicone tube
Art. No. LSS 10... (please indicate requested number of meters)

tube silicone conduisant
Art. n° LSS 10... (veuillez indiquer longueur souhaitée en mètres)

Bestellbeispiel (Einschubkassetten)
EMV-Baugruppenträger
Frontplatten nach Kundenwunsch
Kombinationsgehäuse mit Frontplatten

Order example (insert modules)
EMC subracks
Front panels to customer's request
Combination cases with front panels

Exemple de commande (cassettes enfichables)
Racks modulaires CEM
Faces avant à la demande du client
Boîtiers combinés avec faces avants

→ N 90
→ N 68 - 78
→ M 37 - 38
→ M 9 - 12, M 14