



19"-Blindplatten

- ohne Löcher für Griffe
- passend zu allen 19"-Schränken oder Gehäusen
- mit genormten Montage-Formlöchern

Material:

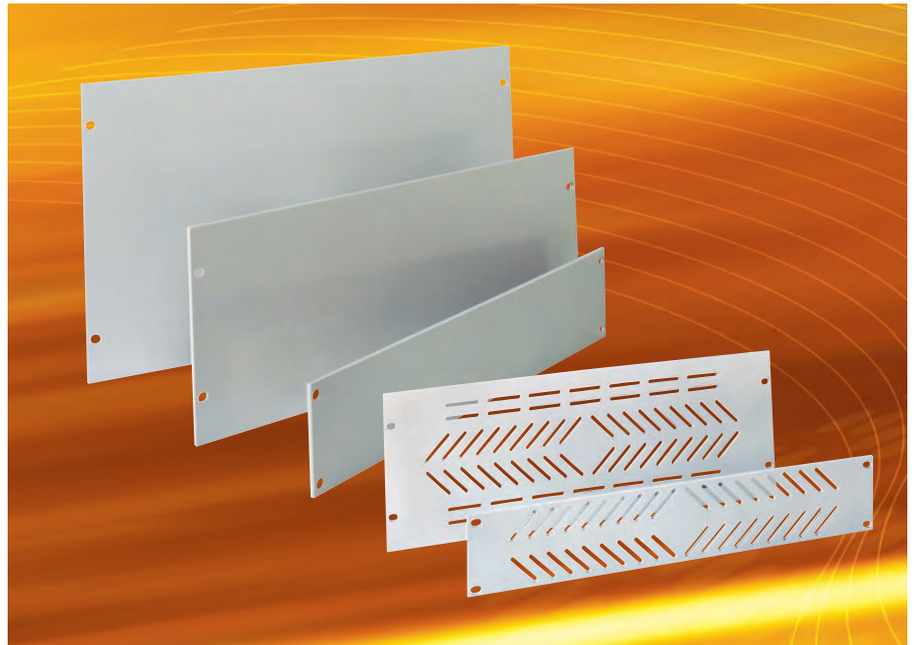
Aluminium 2,5 mm bzw. 4 mm (AlMg1)

Oberfläche:

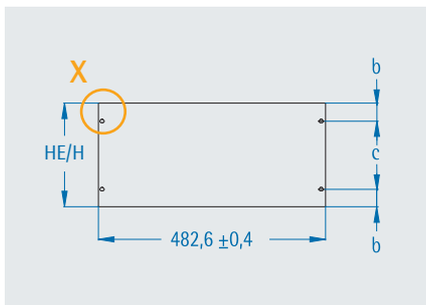
lackiert RAL 7035 lichtgrau
naturfarben eloxiert

Norm

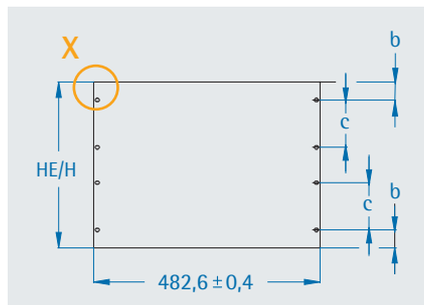
19"-Einbaumaße nach IEC 60297-3-100



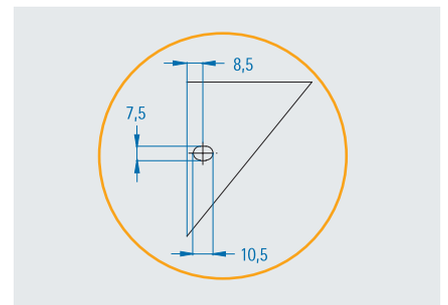
Individuelle Blindplatten mit Bedruckung, Stanzungen, Prägungen oder Folientastaturen fertigen wir Ihnen auf Anfrage!



Abmessungen Einbauhöhe 1 - 6 HE



Abmessungen Einbauhöhe 7 - 9 HE



Detail X

Material				AlMg1 - EQ; 2,5 mm	AlMg1 - EQ; 4 mm	
Kantenqualität				Kanten geschnitten	Kanten geschnitten	Kanten gefräst
Oberfläche				naturfarben eloxiert*	lackiert RAL 7035 lichtgrau	naturfarben eloxiert*
Einbauhöhe HE	Einbauhöhe H mm	b mm	c mm	Bestell-Nr.	Bestell-Nr.	Bestell-Nr.
1	44	5,90	32,2	-	200-021-20	200-201
2	88	5,90	76,2	200-122	200-022-20	200-202
3	132,5	37,75	57	200-123	200-023-20	200-203
4	177	37,75	101,5	200-124	200-024-20	200-204
5	221,5	37,75	146	200-125	200-025-20	200-205
6	266	37,75	190,5	200-126	200-026-20	200-206
7	310,5	37,75	88,9	-	200-027-20	200-207
8	354,5	37,75	101,6	-	200-028-20	200-208
9	399	37,75	101,6	-	200-029-20	200-209

*Bei eloxierten Frontplatten sind geringe Farbtonabweichungen materialbedingt und innerhalb der bestehenden Werkstoffnormen zulässig. Zudem können Haarrisse in der Eloxalschicht auftreten.



19"-Lüftungsblindplatten

Material:

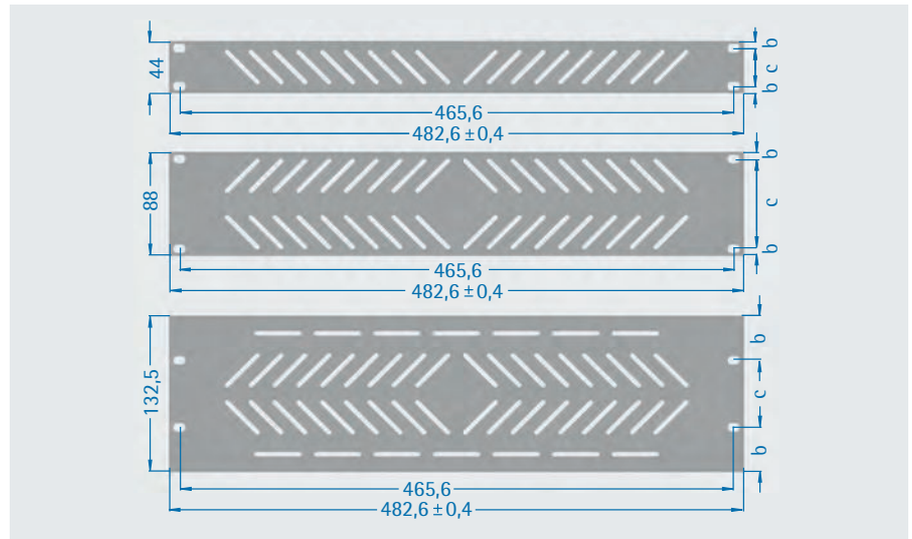
Aluminium 2,5 mm bzw. 4 mm (AlMg1)

Oberfläche:

naturfarben eloxiert

Norm

19"-Einbaumaße nach IEC 60297-3-100



Individuelle Lüftungslochbilder fertigen wir Ihnen auf Anfrage!

*Bei eloxierten Frontplatten sind geringe Farbtonabweichungen materialbedingt und innerhalb der bestehenden Werkstoffnormen zulässig. Zudem können Haarrisse in der Eloxalschicht auftreten.

Einbauhöhe HE	b mm	c	Material	Bestell-Nr.
1	5,90	32,20	Aluminium 2,5 mm	200-141
2	5,90	76,20		200-142
3	37,75	57,00		200-143
1	5,90	32,20	Aluminium 4 mm	200-151
2	37,75	76,20		200-152
3	37,75	57,00		200-153

19"-Blindplatte Kunststoff 1 HE

- Luftschottfunktion: kostengünstige, sehr effektive Möglichkeit, die Energiekosten im Rechenzentrum zu senken
- optische Aufwertung des Racks durch Verblendung von freien 19"-Flächen
- ansprechendes Design dank abgerundeter Frontfläche der Blende
- geringe Montagezeit: die Blindplatte wird einfach und ohne Werkzeug in das 19"-Raster eingeklipst
- kann jederzeit verschleißfrei und werkzeuglos entfernt und wieder eingesetzt werden
- Schutz vor Staubeintritt
- Brandschutzklasse nach UL94 V-0
- Gewichtsersparnis im Vergleich zu herkömmlichen Metallblenden

Material:

Lexan 920, brandklassifiziert nach UL94 V-0, ROHS-konform

Oberfläche:

RAL 7016 anthrazitgrau oder RAL 7035 lichtgrau

Lieferform:

Set = 10 Stück
Set = 136 Stück



RAL 7016 anthrazitgrau

RAL 7035 lichtgrau

Farbe	Lieferform	Bestell-Nr.
RAL 7016	Set = 10 Stück	213-156-25
RAL 7035		213-156-30
RAL 7016	Set = 136 Stück	213-156-40
RAL 7035		213-156-45