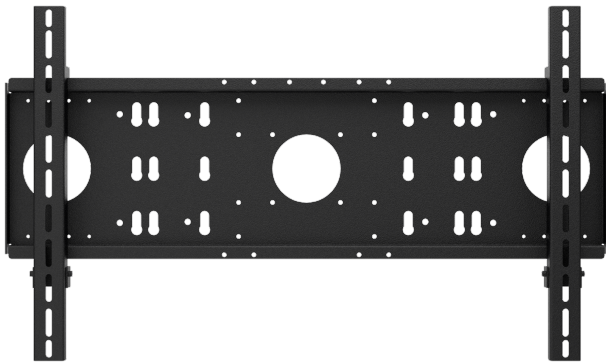


83500011

PRODUKTDATENBLATT  
WWW.CONEN-SYSTEMS.COM

## LCD/W HALTERUNG FÜR VESA 100X100 -800X600

HALTEBLECH: B 88 X H 26,4 CM, LCD TRÄGER H 63,9 CM



### PRODUKTBESCHREIBUNG

Die LCD/W Halterung ist ideal für die Aufnahme von Displays mit einer VESA-Kompatibilität von 100 x 100 bis 800 x 600. Gefertigt aus robustem Stahlblech, bietet sie eine zuverlässige und stabile Befestigungsmöglichkeit.

**Vielseitige Montagemöglichkeiten:** Kann sowohl an einem HKS Displayständer als auch direkt an der Wand befestigt werden

**Robuste Konstruktion:** Gefertigt aus hochwertigem Stahlblech für eine langlebige und stabile Befestigung  
**Breite VESA-Kompatibilität:** Unterstützt eine Vielzahl von Displaygrößen und -typen

Die LCD/W Halterung bietet eine flexible und robuste Lösung für die Befestigung von Displays. Mit ihrer breiten VESA-Kompatibilität und den vielseitigen Montagemöglichkeiten ist sie ideal für verschiedene Einsatzbereiche, sei es an einem HKS Displayständer oder direkt an der Wand. Die stabile Stahlblechkonstruktion gewährleistet eine sichere und langlebige Nutzung.

### EIGENSCHAFTEN

- Kompatibilität: VESA 100 x 100 bis 800 x 600
- Halteblech: B 88 x H 26,4 cm LCD Träger H 63,9 cm,
- Montagemöglichkeiten: Befestigung an einem HKS Displayständer oder direkt an der Wand
- Oberfläche: Pulverbeschichtung in RAL 9005 Tiefschwarz



Display mount



Wandmontiert

Max. Zuladung  
120 kgMax. Vesa  
800 x 60019.02.2025  
Seite 1/2

Artikelnummer	83500011	
Vesa horizontal / Vesa vertikal	100 mm - 800 mm / 100 mm - 600 mm	
Maximale Zuladung	120 kg	264.6 lbs
Breite / Höhe / Tiefe	880 mm / 639 mm / 45 mm	34.6" / 25.2" / 1.8"
Gewicht	8,5 kg	18.7 lbs
Gestell Farbe	RAL 9005 Tiefschwarz	
Verpackungen	Verpackungsmaße BxHxT	Versandgewicht
83500011	900 x 70 x 310 mm / 35.4 x 2.8 x 12.2"	10 kg / 22 lbs

Conen Systems GmbH  
Conenstr. 4  
54497 Morbach-Gonzerath  
Germany

T +49 5251 50012-0  
E sales@conen-systems.com

[www.conen-systems.com](http://www.conen-systems.com)

© Copyright by Conen Systems GmbH