

Ausschreibungstext - Gehäuse, Aluminium

45 mm x 50 mm x 30 mm ... 230 mm x 280 mm x 111 mm (Höhe x Breite x Tiefe)

Ausschreibungstext kurz:

Hersteller: Weidmüller Fabrikat: Klippon®

Typ: Klemmenkasten, Verteilergehäuse

Gehäuseserie: Klippon K

Material: Aluminium AlSi12

Deckel: 4x unverlierbare Befestigungsschraube (Torx-Schlitz)

Umgebungstemperatur: -50 °C ≤ Tamb ≤ +135 °C (DIN EN 62208), inklusive Alterungszyklen

Ausschreibungstext lang:

Hersteller: Weidmüller Fabrikat: Klippon®

Typ: Klemmenkasten, Verteilergehäuse

Gehäuseserie: Klippon K

Bezeichnung: Klippon K2 VMQ RAL7001

Artikelnummer: 1937930000 Material: Aluminium AlSi12

Herstellungsprozess Aluminiumdruckguss Verfahren.

Wandstärken: Gehäuseunterteil ≥ 3 mm, Entformungsschräge 1 bis 2 ° / Deckel 3 mm IP / NEMA Schutzklasse: IP66, IP 67, IP 68 (EN 62208, DIN EN 60529) / NEMA 4, 4X (UL 50E,

CSA C22.2)

Oberfläche: Pulverbeschichtet (RAL 7001) Abmessung (H x B x T): 70 mm x 100 mm x 45 mm

Deckel: 4x unverlierbare Befestigungsschraube (Torx-Schlitz)

Dichtung für Deckel: Einteiliger (nicht geschnittener) Silikon O-Ring mit Kompressionsschutz,

zur Erhaltung der Schutzklasse

Erdbolzen: Innen: Schraubanschluß / Extern: Optional Gehäusebefestigung: 2 Bohrungen für Zylinderkopfschrauben M4 Umgebungstemperatur: -50 °C ≤ Tamb ≤ +135 °C (DIN EN 62208)

Schlagfestigkeit: IK 09 (10 J) (DIN EN 50102)

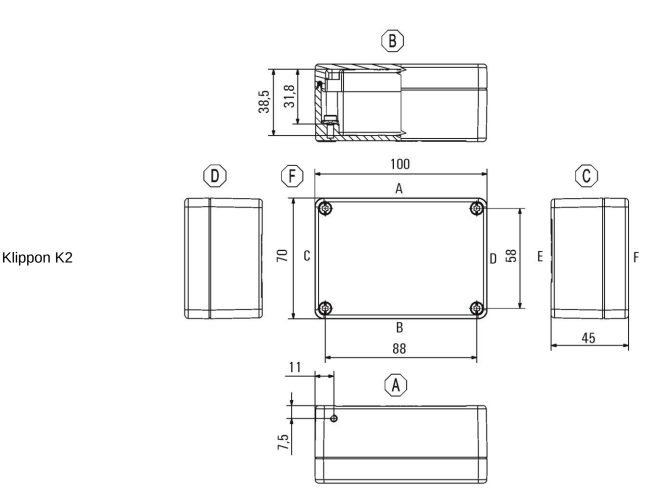
EMV: Geprüft in Anlehnung an VG95373-15:2004-07, Messverfahren KS 04B.

Dämpfung im Mittel bei rund 30 dB im Frequenzbereich 100 bis 1500 MHz



Ausschreibungstext - Gehäuse, Aluminium

45 mm x 50 mm x 30 mm ... 230 mm x 280 mm x 111 mm (Höhe x Breite x Tiefe)



Optionen:

Schilder Befestigungssets: Edelstahl V4A / 316L / 1.4404, geschraubt oder genietet, mit gestanzter

Silikondichtung mit Kompressionsschutz, zur Erhaltung der Schutzklasse.

Montageplatte: Stahlblech verzinkt

Erdbolzen: Innen / Außen: M10 in Edelstahl V4A / 316L / 1.4404 oder M10 in

Messing oder M6 in Edelstahl V4A / 316L / 1.4404 oder M6 in Messing

Bestückung mit Klemmen: Alle Reihenklemmen vom Typ Klippon Connect. Alle Tragschienen mit

senkrechtem Aufbau, wahlweise waagerecht. Klemmenmarkierung waagerecht oder senkrecht. Explosionsgefährdete Bereiche: Alle

Klemmen für eigensichere Stromkreise in der Farbe Blau, für alle anderen

Stromkreise in der Farbe dunkel Beige. Bestückung auf Anfrage mit

Befehlsmeldegeräten (Schalter, Taster, Leuchten, Anzeigen).

Zertifizierungen: Für bestückte bzw. Leergehäuse

OIT Certification, Russland, Non-Containment, sicherheitsgerichtete

Anwendungen

cULus

Russian Martime Register of Shipping



Ausschreibungstext - Gehäuse, Aluminium

45 mm x 50 mm x 30 mm ... 230 mm x 280 mm x 111 mm (Höhe x Breite x Tiefe)

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Postfach 3030
32720 Detmold
Klingenbergstraße 16
32758 Detmold
Phone +49 (0) 5231 14-0
Fax +49 (0) 5231 14-292083
E-Mail info@weidmueller.com
Internet www.weidmueller.com

Ihren lokalen Weidmüller Ansprechpartner finden Sie im Internet unter: www.weidmueller.com/standorte