

Datenblatt Produkt RSP 4 MS



Gehäuse und Gehäusetechnik>Schalen-, Profil-Montage-, Pult- und Eurogehäuse
Schalengehäuse für Raspberry Pi



Lieferumfang:
1 = 1 x Oberschale; **2** = 1 x Unterschale; **3** = 2 x Befestigungslasche (optional); **4** = Montagematerial; **5** = 1 x Hutschienenbefestigung (optional)

- solides Gehäuse aus 1,5 mm starken Aluminiumhalbschalen für den Single Board Computer Raspberry Pi
- montagefreundlich dank einfacher Verschraubung
- Lüftungsöffnungen in der Ober- und Unterschale für eine verbesserte Wärmeabfuhr
- optionale Befestigungslaschen, bei RSP 1, RSP 3, RSP 4 passend zu VESA MIS-D 75 x 75
- spezielle Bearbeitungen, Oberflächen und Farben (z. B. grün (ähnl. **RAL 6032**) und violett (ähnl. **RAL 4008**)) auf Anfrage

Kenndaten

Active Cooler RSP 4
(optional):

Cooler Active

Gehäuseart:

Schalengehäuse

geeignet für Raspberry Pi:

5

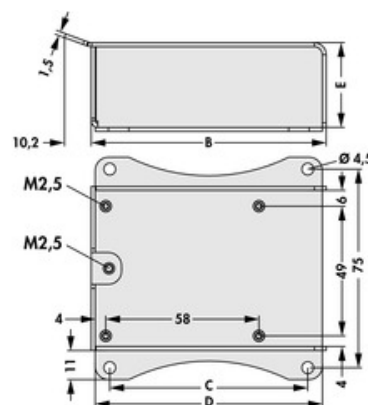
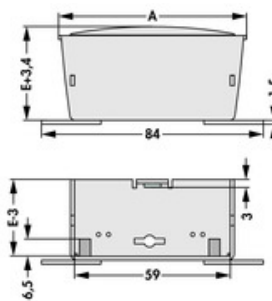
Oberfläche:

Unterschale SA, Oberschale ME

Befestigungsart (optional):

- **Hutschienenbefestigung**
- mit Befestigungslaschen

Technische Zeichnung



A:

71 mm

B:

90 mm

C:

75 mm

D:

86 mm

E:

32 mm

Fischer Elektronik GmbH & Co. KG
DEUTSCHLAND • GERMANY • ALLEMAGNE

Nettebohmstraße 28
58511 Lüdenscheid

Telefon +49 2351 435-0
Telefax +49 2351 45754

info@fischerelektronik.de
www.fischerelektronik.de