



Mitras-et Classic 19"- Gehäuse - 45712

Tragegehäuse für Elektronik-Geräte.

Produktbeschreibung

- Schutz vor mechanischen Belastungen wie Stöße, Schläge oder Schwingungen. Optional Schutz vor elektromagnetischen Störungen wie Radiowellen oder Blitzeinschlag möglich.
- Schutzart IP 65.
- Schutz vor Umwelteinwirkungen wie Hitze, Feuchtigkeit, Nässe oder Staub.
- Für Zuladungen bis 100 kg.
- 3 - 22 Höheneinheiten (HE), Nenntiefe (NT) 219 - 990 mm.
- Gehäuse der Nenntiefen 219 mm, 350 mm und 480 mm sind zueinander stapelbar.
- Elastisch aufgehängter Schwingrahmen.
- Stapelsegmente am Gehäuse oben und unten.
- Seitenwände mit Vertiefungen für Fallgriffe.
- Vertiefung auch für den geschützten Einbau von Druckausgleichsventilen und Feuchtigkeitsanzeiger geeignet.
- Deckel mit Knebelschnellverschlüssen.
- ZARGES Comfort-Handgriffe für ergonomische Handhabung und Belastungen bis 50 kg.
- Zulassung nach VG 95447.
- Getestet nach AECTP-Normen.
- Prüfung nach MIL-STD-810.
- Prüfung der Schirmdämpfung nach MIL-STD-285.
- Sonderanfertigungen möglich.





- Made in Germany

Hinweise und Besonderheiten

Auch als UN- zugelassene Gefahrgutverpackung
lieferbar.

Umfangreiche Sonderausstattung für zahlreiche
Einsatzmöglichkeiten.

Produkteigenschaften

Außenmaß max. L x B x H	564 mm × 534 mm × 259 mm
Einbauhöhe	4 HE/U
Gewicht	11.1 kg
Nenntiefe	480 mm

ZARGES GmbH

Oberdorf 1

CH-8222 Beringen

Tel: +41 (0) 52 682 06 00

Fax: +41 (0) 52 682 06 04

schweiz@zarges.ch

www.zarges.com/ch-de

Stand 2.4.2026

Änderungen oder Irrtümer vorbehalten.