

KDVIT2

Klappdeckel Edelstahl rechteckig



Einbaurahmen + Klappdeckel + Kabelauslass Alurahmen

Max. Belastung: 2000 N (kleine Fläche)

Max. Belastung: 3000 N (große Fläche)

Wertzuweisung: S
bei Nutzung: IP 20

Unbenutzter Zustand: IP 30

Bodenbelagaußsparung: Max. 26 mm

| Referenz | ↔ mm | ↔↔ mm | → ← mm | ↔↔ mm | kg/stk | ⽴ ③ | Einheit |
|---------------|---------|----------|------------|----------|--------|--------|---------|
| KDVIT2 | | 192 | | 267 | 2,500 | 1 | STK |

Geprüft gemäß EN 50085-2-2.

Klappdeckel für zwei Gerätebecher.

Die Bodenbelagaußsparung ist anpassbar durch die Elemente OHEV2.2 und/oder OHEV2.5.

Nivellierbar durch vier Schrauben auf dem dazugehörigen Alurahmen NEOT2.

Klappdeckel ausgestattet mit Kabelauslass und integriertem Öffnungshebel.

Klappdeckel mit Erdungsverbindung zwischen Deckel und Rahmen.
Hohe Lasten durch zusätzliches Schwerlast-Kit KDVIZ2.

Nur für trockengereinigte Böden.

