

# **Rittal – Das System.**

**Schneller – besser – überall.**



## **CP 6206.480**

## **Anschlusskonsole VESA 75/100**

Stand: 08.02.2026 (Quelle: [rittal.com/ch-de](http://rittal.com/ch-de))



**SCHALTSCHRÄNKE**

**STROMVERTEILUNG**

**KLIMATISIERUNG**

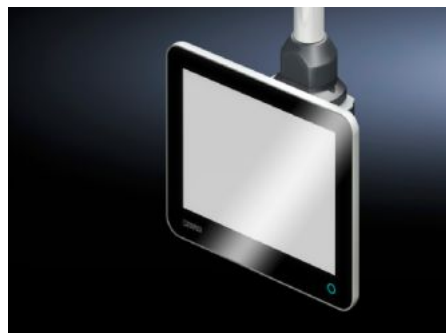
**IT-INFRASTRUKTUR**

**SOFTWARE & SERVICE**

**FRIEDHELM LOH GROUP**

# CP 6206.480 - Anschlusskonsole VESA 75/100

Für den rückseitigen Anschluss von flachen Bediengehäusen, Handelsüblichen TFTs und Industrie-PCs mit Anschluss VESA 75/100. Anschluss an Rittal Tragarmsysteme CP 40 und CP 60 und beim CP 120 über Adapter von Tragarmanschluss Ø 130 mm auf eckig 120 x 65 mm.



## Eigenschaften

Artikel-Nr.	CP 6206.480
Ausführung	Anschluss an Rittal Tragarmsysteme
Produktbeschreibung	Für den rückseitigen Anschluss von flachen Bediengehäusen, Handelsüblichen TFTs und Industrie-PCs mit Anschluss VESA 75/100.
Nutzen	Schnelle und einfache Ein-Mann-Montage über Schlüssellochbohrungen Mehr Platz für Installation und Service Kabelführung zu Geräten außerhalb und unterhalb der Konsole möglich Abnehmbare Abdeckung für einfache Kabelführung und Zugänglichkeit zu innenliegenden Geräteanschlüssen Integrierte Kabelabfangmöglichkeiten Deckel und Unverlierbarkeitsschrauben
Material	Zink-Druckguss
Farbe	Anschlusskonsole: RAL 7035 Abdeckung: RAL 7024
Lieferumfang	Inkl. Dichtung und Befestigungsmaterial Kabelbinder zum Kabelabfang
Starr j/n	Ja

# Eigenschaften

---

Hinweis	Je nach Anwendung wird Befestigung, Kupplung, Neigungsadapter oder Adapter benötigt
Belastbarkeit	800 N
Verpackungseinheit	1 Stück
Nettogewicht	2.5
Bruttogewicht	2.775
Zolltarifnummer	73269098
EAN	4028177693920
ETIM 9	EC002622
ECLASS 8.0	27189263

---

# Approbationen

---

Erklärungen	Herstellererklärung
-------------	---------------------

---