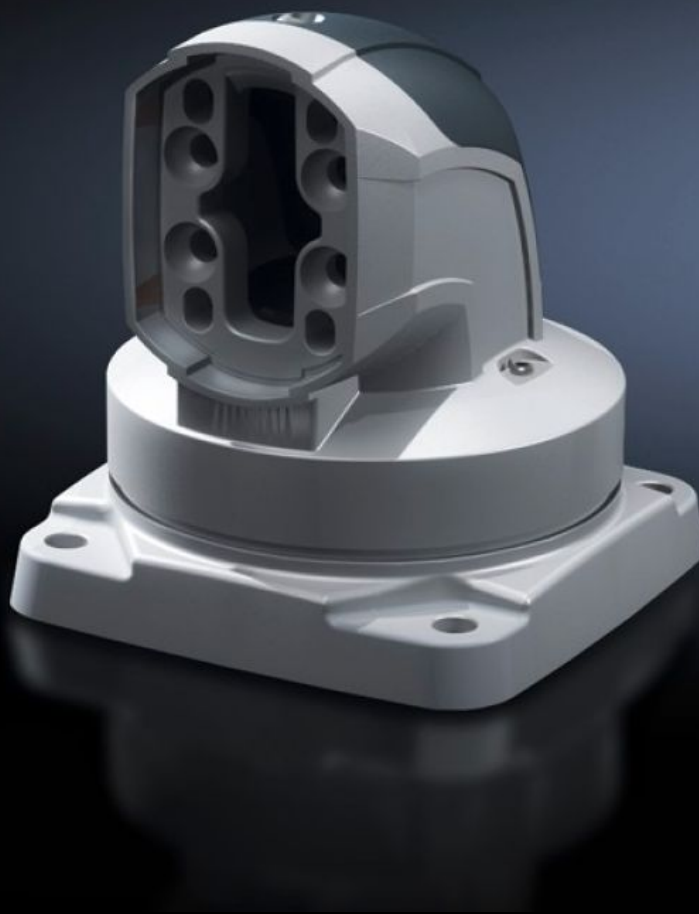


# Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



## CP 6206.700 Aufsatzgelenk CP 60

Stand: 13.02.2026 (Quelle: [rittal.com/de-de](http://rittal.com/de-de))



SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP

# CP 6206.700 - Aufsatzgelenk CP 60 Abgang horizontal

Zur schwenkbaren Befestigung des Tragarmsystems an horizontalen Flächen, auch hängende Befestigung an einer Decke ist möglich. Abnehmbare Abdeckung für einfache Kabeldurchführung.

## Eigenschaften

|                           |   |
|---------------------------|---|
| Artikel-Nr.               | CP 6206.700   |
| Produktbeschreibung       | Zur schwenkbaren Befestigung des Tragarmsystems an horizontalen Flächen, auch hängende Befestigung an einer Decke ist möglich. Abnehmbare Abdeckung für einfache Kabeldurchführung. |
| Material                  | Abdeckung: Kunststoff<br>Aufsatzgelenk: Aluminiumguss   |
| Farbe                     | Abdeckung: RAL 7024<br>Aufsatzgelenk: RAL 7035  |
| Lieferumfang              | Inkl. Dichtungen<br>Schrauben für Drehwinkelbegrenzung<br>Justierschrauben<br>Gewindeformende Schrauben für Tragprofilbefestigung   |
| Drehbar/neigbar           | Ja  |
| Drehwinkel/Schwenkbereich | ca. 330°<br>Durch Einsetzen der beiliegenden Schrauben/Anschlagplatte kann der Drehwinkel begrenzt werden   |
| Abmessung                 | Breite: 146 mm<br>Höhe: 158 mm  |
| Verpackungseinheit        | 1 Stück   |
| Nettogewicht              | 2.86  |
| Bruttogewicht             | 3.06  |
| Zolltarifnummer           | 76169990  |
| EAN                       | 4028177684294   |
| ETIM 9                    | EC000882  |
| ECLASS 8.0                | 27400556  |

# Approbationen

---

Erklärungen

Herstellererklärung