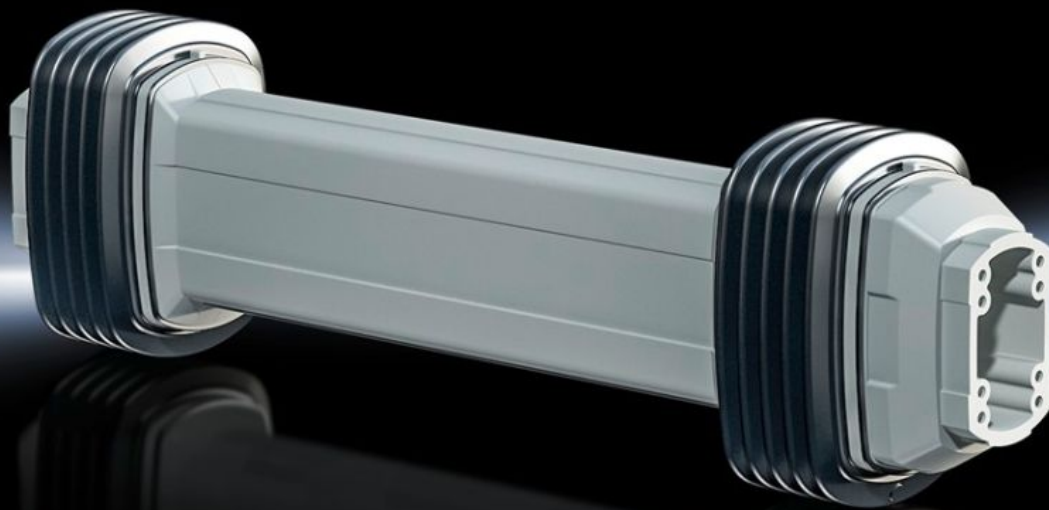


**Rittal – The System.**

Faster – better – everywhere.



**CP 6212.120**

**Draagbuis, in hoogte verstelbaar**

Staat: 27-9-2024 (Bron: [rittal.com/nl-nl](http://rittal.com/nl-nl))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

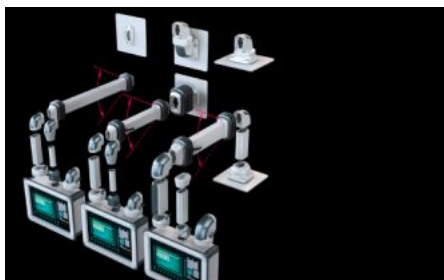
SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# CP 6212.120 - Draagbuis, in hoogte verstelbaar voor draagarmsystemen

De nieuwe draagbuis is in hoogte verstelbaar. Hierdoor biedt de draagbuis altijd het juiste zicht op de belangrijke elementen van de bedieningsbehuizingen en draagarmsystemen. Het systeem is aan de wandzijde zonder extra adapters direct aan de componenten van het draagarmsysteem CP 120 te monteren en aan de behuizingszijde aan het draagarmsysteem CP 120.



## Functies

Bestelnr.	CP 6212.120
Product omschrijving	De nieuwe draagbuis is in hoogte verstelbaar. Hierdoor biedt de draagbuis altijd het juiste zicht op de belangrijke elementen van de bedieningsbehuizingen en draagarmsystemen. Het systeem is aan de wandzijde zonder aanvullende adapters direct aan de componenten van het draagarmsysteem CP 120 te monteren. Aan de behuizingszijde is dit afhankelijk van het mogelijk aan het draagarmsysteem CP 60 of CP 120.
Voordelen	<ul style="list-style-type: none"><li>Draagarm in elke positie vast te zetten</li><li>Extra fixering mogelijk met klemhendel</li><li>Met behulp van een stelschroef aan de voorzijde van de draagbuis nauwkeurig afgestemd op de gemonteerde belasting</li><li>Stelschroef zonder demontage van componenten bereikbaar</li><li>Veilig door de ruime kabelgoot en kabelgeleiding bij de draaipunten</li><li>Afneembare zijwand voor eenvoudige toegang tot de kabelgeleiding</li><li>De hellingshoek van de gemonteerde behuizing is in elke hoogtepositie gelijk</li><li>Kabels met connector zoals bijv. DVI, VGA kunnen probleemloos worden doorgevoerd</li><li>Breed gewichtsbereik van 4 tot 60 kg met drie systemen. (Het gewichtsbereik geldt voor een gemonteerde kast en een verticale draagbuis)</li></ul>

# Functies

Technische gegevens	Kabelgoot: 43 x 21 mm (B x H), max. connectordoorvoer: 59 x 17 mm (B x H) Meer ergonomie door het verstelbereik van 600 mm (± 300 mm)
Toepassingsgebieden	Voor grote en kleine gebruikers Voor werkplekken met zit- en staanplaatsen
Materiaal	Scharnieren: spuitgietaluminium Vouwbalg: kunststof
Basic color	RAL 7035
Kleur	RAL 7035
Levering	Incl. bevestigingsmateriaal
Lengte	790 mm
Connection options enclosure	CP 120
Connection options wall / machine	CP 120
Opmerking	Houd bij combinaties met draagbuis, in hoogte verstelbaar, rekening met het volgende: Bij toepassing van een tussenscharnier moet de draagbuis, in hoogteverstelbaar, altijd in de laatste horizontale positie die zich het dichtst bij de bedieningsbehuizing bevindt worden geplaatst.
Afmetingen	Lengte: 790 mm
Belastbaarheid	10 kg...60 kg
Opmerking	Maximale doorsnede voor kabeldoorvoer 17 x 59 mm Gewichtsbereik geldt voor gemonteerde behuizing en verticale draagbuis.
Leveringseenheid	1 st.
Gewicht/VE	14,2 kg
Nettogewicht	13.76
Brutogewicht	14.2
Douanetariefnummer	73269060
EAN	4028177924345
ETIM 7.0	EC000882

# Functies

---

ECLASS 8.0

27400556