

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



CP 6206.460

Hellingsadapter +100°/-60°

Stat: 15.05.2026 (Kilde: rittal.com/no-no)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



CP 6206.460 - Hellingsadapter +100°/-60° for bærearmtilkobling 120 x 65 mm

For montering på IW-arbeidsplate, klargjort for feste Ø 130 mm, flater eller fester/koblinger med bærearmtilkobling 120 x 65 mm. Passer til kapslinger inntil 20 kg med bærearmtilkobling. Med kabeltunnel for beskyttet kabelgjennomføring.

Funksjoner

Art.nr	CP 6206.460
Utførelse	For montasje på IW-arbeidsplate, forberedt for feste av Ø 130 mm Flater Feste/kobling med bærearmtilkobling 120 x 65 mm Passer til kapslinger inntil 20 kg med bærearmtilkobling 90 x 71 mm Ø 130 mm 120 x 65 mm VESA Standard 75 Med kabeltunnel for beskyttet kabelgjennomføring.
Produktbeskrivelse	Hellingsvinkel kan stilles inn i 7,2° -rasteren med spennarm og kan begrenses til +100°/-15° ved hjelp av vedlagte anslagsskrue.
Materiale	Hellingsadapter: Stålplate, lakkert Belg: Plast
Farge	Hellingsadapter: RAL 7035 Belg: RAL 7024
Leveringsomfang	Inkl. festemateriell Belg
Kan dreies/helles	Ja
Tilt angle note	Kan justeres i trinn på 7,2° ved hjelp av klemhendler, og kan begrenses til +100°/-15° ved hjelp av vedlagte stillskrue
Pakkeenhet	1 stk.
Nettovekt	0,86 kg
Bruttovekt	0,871 kg

Funksjoner

PCF/VE (Cradle-to-Gate)	3 kg CO2 eq (Cat B)
Merknad som gjelder PCF-klasse	Kategori B: PCF-verdi (Cradle-to-Gate) omtrentlig beregnet på grunnlag av produktets vekt og selvdeklart
Tolltariffnummer	73269098
ETIM 9	EC000882
ECLASS 8.0	27400556
Produktbeskrivelse	CP Hellingsadapter+100°/-60°, CP 60/120, for bærearmtilkobling Ø20 x 65 mm

Godkjenninger

Forklaringer

Produsenterklæring