



Artikelnummer: 200689

Schwenk-/Neigekopf, 24VAC, RAL7035

#### Hauptmerkmale

Tragfähigkeit bis 20kg	Ansteuerspannung: 24VAC
50/60Hz-Betrieb	Winkelspiel: <0,2°
Hohe Drehmomente	Gehärtete Zahnräder
Verwindungssteifes Gehäuse	Wartungsfreier Betrieb
Schutzart: IP66	Optionen: Heizung

#### Spezifikationen

Bereichsabfahrt	nein
Autopan	nein
Drehbereich	359 °
Geschwindigkeit bei Nennspannung	6°/sek. horizontal, 3°/sek. vertikal (bei 60 Hz: +20%)
Steuer-Schnittstellen	Spannung
Serie	eneo VPT
Abmessungen (HxBxT)	siehe Maßzeichnung
Farbe (Gehäuse)	RAL7035
Gehäuse	Aluminium-Rahmen/Kunststoff-Seitenteile (Makrolon)
Gehäusematerial	Metall (Aluminium), Kunststoff
Gewicht	6,5kg
Heizung	optional
Positionierbar	nein
Scheinwerfer-Montage möglich	optional

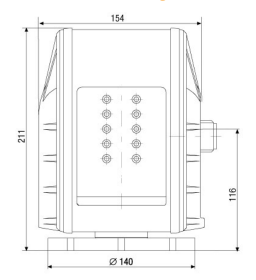
### Fortsetzung Spezifikationen

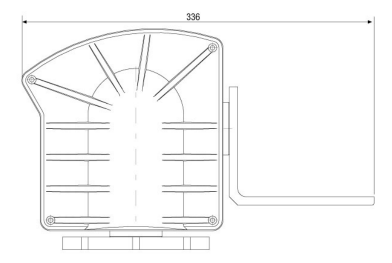
Schutzart	IP66
Stromversorgung	24VAC
Temperaturbereich (Betrieb)	-20°C ~ +70°C
Temperaturbereich mit Heizung	-40°C ~ +70°C
Tragfähigkeit	(Voraussetzung dafür ist die Montage der Last in der horizontalen und vertikalen Schwerpunktlage)
Tragfähigkeit	20 kg
Winkelspiel	<0,2°
Lieferumfang	Schraubenbefestigungs-Beipack , 7-pol. Steckarmatur , Inbusschlüssel 4mm
Ausführung	Schwenk-/Neigekopf

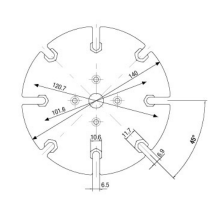
### Verfügbares Zubehör

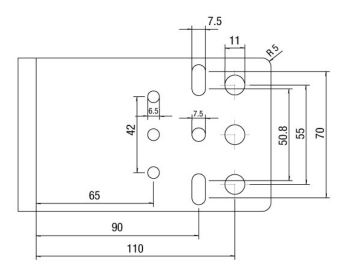
Bild	Art. Nr. / Bezeichnung	Beschreibung
~	202413 / WD-2N1G-RAL7035	Wandmontagearm für Schwenk-/Neigeköpfe VPT-40, RAL7035
Ι	202418 / MK-22G	Mastaufsatzkonsole für 360° S/N-Köpfe, 200mm Höhe, RAL7035
~	203427 / WD-32 RAL7035	Wandmontagearm für Schwenk-/Neigeköpfe, RAL7035, VPT-40/ 601/501 Serie
444	70449 / NE-128	Netzgerät 230V/24V-5A, IP66

#### Technische Zeichnung









Maße/Dimensions: mm

# Ihr Ansprechpartner



eneo ist eine eingetragene Marke von VIDEOR E. Hartig GmbH Carl-Zeiss-Straße 8 63322 Rödermark

Deutschland Telefon: +49 6074-888-333

E-Mail: info@eneo-security.com Internet: www.eneo-security.com