



## Teknisk informasjon

Produktspekter	Altivar
Produkt eller type komponent	Encoder interface card
Serie kompatibilitet	Altivar 71 Altivar 71Q Altivar Lift
Givertype	SinCos Hiperface EnDat 2.2 SSI
[Us] matespenning	5 V (spenningsgrenser: 5...5,5 V) 8 V (spenningsgrenser: 8...8,5 V) 12 V (spenningsgrenser: 12...12,5 V)

## Komplementær

Kompatibilitet	ATV71H...M3383 ATV71H...M3X383 ATV71H...N4383
Maximum supply current	0,2 A
Type vern	Kortslutningsvern Overlastbeskyttelse
Maximum cable distance between devices	50 m
Hastighet tilbakemeldinger oppløsning	2exp(13) maximum
Klokkefrekvens	500 kHz fast
Type utgang	SinCos 10000 linjer maksimum EnDat 2.1 25 bits maksimum SSI Gray or binary with no, odd or even parity, configurable SinCos Hiperface 10000 linjer maksimum
Elektrisk tilkobling	Klemme, tilkoblingskapasitet: 0.5 mm <sup>2</sup> ( AWG 20) <25 m kabel lengde, encoder, 100 mA på 4,75 V Klemme, tilkoblingskapasitet: 0.5 mm <sup>2</sup> ( AWG 20) <25 m kabel lengde, encoder, 100 mA på 7,75 V Klemme, tilkoblingskapasitet: 0.5 mm <sup>2</sup> ( AWG 20) <25 m kabel lengde, encoder, 100 mA på 14,75 V Klemme, tilkoblingskapasitet: 0.75 mm <sup>2</sup> ( AWG 18) <50 m kabel lengde, encoder, 100 mA på 4,75 V Klemme, tilkoblingskapasitet: 0.75 mm <sup>2</sup> ( AWG 18) <50 m kabel lengde, encoder, 100 mA på 7,75 V Klemme, tilkoblingskapasitet: 0.75 mm <sup>2</sup> ( AWG 18) <50 m kabel lengde, encoder, 100 mA på 14,75 V Klemme, tilkoblingskapasitet: 1 mm <sup>2</sup> ( AWG 17) <25 m kabel lengde, encoder, 200 mA på 4,75 V Klemme, tilkoblingskapasitet: 1 mm <sup>2</sup> ( AWG 17) <25 m kabel lengde, encoder, 200 mA på 7,75 V Klemme, tilkoblingskapasitet: 1 mm <sup>2</sup> ( AWG 17) <25 m kabel lengde, encoder, 200 mA på 14,75 V Klemme, tilkoblingskapasitet: 1.5 mm <sup>2</sup> ( AWG 15) <50 m kabel lengde, encoder, 200 mA på 4,75 V Klemme, tilkoblingskapasitet: 1.5 mm <sup>2</sup> ( AWG 15) <50 m kabel lengde, encoder, 200 mA på 7,75 V Klemme, tilkoblingskapasitet: 1.5 mm <sup>2</sup> ( AWG 15) <50 m kabel lengde, encoder, 200 mA på 14,75 V
Vekt	0,2 kg

Informasjonen som gis i denne dokumentasjonen inneholder generelle beskrivelser og/eller tekniske egenskaper av yrelsen til produktene i dokumentet. Denne dokumentasjonen er ikke ment som en erstatning for, og må ikke brukes til å bestemme egnethet eller påliteligheten til disse produktene for spesifikke brukerapplikasjoner. Enhver bruker eller integrator er ansvarlig for å utføre egnethet og fullstendig risikovurdering, analyse og testing av produktene med hensyn til aktuell bruk. Verken Schneider Electric Industries SAS eller noen av deres datterselskaper skal være ansvarlig for misbruk av informasjonen som finnes her.

## Packing Units

Enhetstype forpakning 1	PCE
Antall enheter forpakning 1	1
Forpakning 1 vekt	173 g
Forpakning 1 høyde	7,2 cm
Forpakning 1 bredde	17,5 cm
Forpakning 1 lengde	23,5 cm

## Offer Sustainability

Produktets miljøstatus	Green Premium miljømerket produkt
REACH-regelverk	<a href="#">REACH-erklæring</a>
EU RoHS-direktiv	Proaktivt i samsvar (Produktet inngår ikke i EUs RoHS direktivet) <a href="#">EU RoHS-erklæring</a>
Kvikksølvfri	Ja
Informasjon om RoHS-unntak	<a href="#">Ja</a>
Kinas RoHS-forskrift	<a href="#">Kinas RoHS-Erklæring</a>
Miljøinformasjon	<a href="#">Produktmiljøprofil</a>

## Garantiperiode

Garanti	18 months
---------	-----------