

## PRODUKTDATABLAD (EU) 2019/1782

<b>Offentliggjord information</b>	<b>Värde och precision</b>	<b>Enhet</b>
Tillverkarens namn eller varumärke, organisationsnummer och adress	Anslut	-
Modellbeteckning	021124	-
Ingående spänning	230	V
Ingående frekvens (växelström)	50	Hz
Utgående spänning	5,0	V
Utgående ström	2,4	A
Effekt	12	W
Genomsnittlig verkningsgrad i aktivt läge	80,1	%
Verkningsgrad vid låg last (10 %)	77,8	%
Elförbrukning vid noll-last	0,08	W

## PRODUKTDATABLAD (EU) 2019/1782

<b>Informasjon publisert</b>	<b>Verdi og presisjon</b>	<b>Enhet</b>
Produsentens navn eller varemerke, kommersielt registreringsnummer og adresse.	Anslut	-
Modell-ID	021124	-
Inngangsspenning	230	V
Inngangsfrekvens AC	50	Hz
Utgangsspenning	5,0	V
Utgangsstrøm	2,4	A
Utgangseffekt	12	W
Gjennomsnittlig aktiv virkningsgrad	80,1	%
Virkningsgrad ved lav belastning (10 %)	77,8	%
Strømforbruk uten belastning	0,08	W

## KARTA PRODUKTU (UE) 2019/1782

<b>Opublikowane informacje</b>	<b>Wartość i dokładność</b>	<b>Jednostka</b>
Nazwa lub znak towarowy producenta, numer rejestracji spółki i adres	Anslut	-
Identyfikator modelu	021124	-
Napięcie wejściowe	230	V
Częstotliwość wejściowa AC	50	Hz
Napięcie wyjściowe	5,0	V
Prąd wyjściowy	2,4	A
Moc wyjściowa	12	W
Średnia sprawność podczas pracy	80,1	%
Sprawność przy niskim poziomie obciążenia (10%)	77,8	%
Zużycie energii przy braku obciążenia	0,08	W

## PRODUCT DATA SHEET (EU) 2019/1782

<b>Information published</b>	<b>Value and precision</b>	<b>Unit</b>
Manufacturer's name or trade mark, commercial registration number and address	Anslut	-
Model identifier	021124	-
Input voltage	230	V
Input AC frequency	50	Hz
Output voltage	5,0	V
Output current	2,4	A
Output power	12	W
Average active efficiency	80,1	%
Efficiency at low load (10 %)	77,8	%
No-load power consumption	0,08	W

## PRODUKTDATENBLATT (EU) 2019/1782

<b>Veröffentlichte Informationen</b>	<b>Wert und Präzision</b>	<b>Einheit</b>
Name des Herstellers oder Marke, Handelsregisternummer und Adresse	Anslut	-
Modellbezeichnung	021124	-
Eingangsspannung	230	V
Eingangsfrequenz (Wechselstrom)	50	Hz
Ausgangsspannung	5,0	V
Ausgangsstrom	2,4	A
Leistung	12	W
Durchschnittlicher Wirkungsgrad bei Aktivität	80,1	%
Wirkungsgrad bei niedriger Last (10 %)	77,8	%
Stromverbrauch bei Nulllast	0,08	W

## TUOTE-ESITE (EU) 2019/1782

<b>Julkaistut tiedot</b>	<b>Arvo ja tarkkuus</b>	<b>Yksikkö</b>
Valmistajan nimi tai tavaramerkki, organisaation numero ja osoite	Anslut	-
Mallimerkintä	021124	-
Tulojännite	230	V
Tulotaajuus (vaihtovirta)	50	Hz
Lähtöjännite	5,0	V
Lähtevä virta	2,4	A
Teho	12	W
Keskimääräinen hyötysuhde aktiivisessa tilassa	80,1	%
Hyötysuhde alhaisella kuormituksella (10 %)	77,8	%
Sähkönkulutus nollakuormalla	0,08	W

## FICHE PRODUIT (EU) 2019/1782

Informations publiées	Valeur et précision	Unité
Marque ou nom du fabricant, numéro d'immatriculation et adresse	Anslut	-
Désignation du modèle	021124	-
Tension d'entrée	230	V
Fréquence d'entrée (courant alternatif)	50	Hz
Tension de sortie	5,0	V
Courant de sortie	2,4	A
Puissance	12	W
Rendement moyen en mode actif	80,1	%
Rendement à faible charge (10 %)	77,8	%
Consommation électrique à vide	0,08	W

**PRODUCTGEGEVENSBLAD (EU) 2019/1782**

<b>Gepubliceerde informatie</b>	<b>Waarde en nauwkeurigheid</b>	<b>Eenheid</b>
Naam of merk, organisatienummer en adres van de fabrikant	Anslut	-
Modelaanduiding	021124	-
Ingaande spanning	230	V
Ingaande frequentie (wisselstroom)	50	Hz
Uitgangsspanning	5,0	V
Uitgaande stroom	2,4	A
Vermogen	12	W
Gemiddelde actieve efficiëntie	80,1	%
Efficiëntie bij lage belasting (10%)	77,8	%
Niet-belast elektriciteitsverbruik	0,08	W