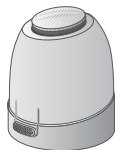


A 4004



Technische Daten:

Betriebsspannung: 24 V AC/DC, 0-60 Hz
 Betriebsleistung: 1,8 W
 Einschaltstrom: max. 250 mA für max. 2 min.
 Schutzart: IP 54
 Umgebungstemperatur: 0 °C ... 60 °C
 Lagertemperatur: -25 °C ... 60 °C

Stellantrieb 24 V – stromlos-zu
Actuator 24 V – normally closed

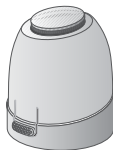
		<p>~ 24 V AC/DC</p> <p>braun - brown - brun - bruin - marrone - brun - brun - brun - ruskea - коричневый blau - blue - bleu - blauw - blu - blå - blå - sininen - синий</p>	<p>Optional „First-Open“ funktion Function „First-Open“ “First-Open” functie Funzione “First-Open”</p> <p>“First-Open” funksjon “Första-gången” funktion “First-Open” toiminta функция „first open”</p>
--	--	--	--

<p>Montage Assembly Montage Montage Montaggio</p>	<p>Montering Monterung Monterung Asennus МОНТАЖ</p>	
<p>Demontage Disassembly Démontage Demontage Demontaggio</p>	<p>Demontering Demontierung Demontierung Purkaminen ДЕМОНТАЖ</p>	

NC

<p>Anpassungskontrolle Adaption check Contrôle de l'ajustement Aanpassingscontrole Controllo del combadamento</p> <p>= 0,5 mm o.k.</p>	<p>Tilpasningskontrol Tilpasningskontroll Justeringskontroll Sopivuuuden tarkistus контроль приспособления</p>
---	---

<p>Funktionsweise Function mode Mode de fonctionnement Werkwijze Modo di funzione</p>	<p>Funktionsmåde Funktionsmodus Funktionssätt Toimintaperiaite принцип действия</p>
--	--

A 4004**Technische Daten:**

Betriebsspannung:	24 V AC/DC, 0-60 Hz
Betriebsleistung:	1,8 W
Einschaltstrom:	max. 250 mA für max. 2 min.
Schutzart:	IP 54
Umgebungstemperatur:	0 °C ... 60 °C
Lagertemperatur:	-25 °C ... 60 °C

Stellantrieb 24 V – stromlos-zu
Actuator 24 V – normally closed
Technical Specifications (24 V):

Operating voltage:	24 V, 0-60 Hz
Operating capacity:	1,8 W
Making current:	max. 250 mA for max. 2 min
Type of protection:	IP 54
Ambient temperature:	0 °C ... 60 °C
Storage temperature:	-25 °C ... 60 °C

GB**Dati tecnici (24 V):**

Tensione d'esercizio:	24 V, 0-60 Hz
Potenza d'esercizio:	1,8 W
Corrente d'inserzione:	max. 250 mA per max. 2 min.
Grado di protezione:	IP 54
Temperatura ambiente:	0 °C ... 60 °C
Temperatura di stoccaggio:	-25 °C ... 60 °C

I**Tekniska data (24 V):**

Driftspänning:	24 V, 0-60 Hz
Drifteffekt:	1,8 W
Inkopplingsström:	max 250 mA för max 2 min
Skyddsått:	IP 54
Omgivningstemperatur:	0 °C ... 60 °C
Lagringstemperatur:	-25 °C ... 60 °C

S**Spécifications techniques (24 V):**

Tension de service :	24 V, 0-60 Hz
Capacité de fonctionnement :	1,8 W
Courant de fermeture du circuit :	max. 250 mA pendant max. 2 min
Type de protection :	IP 54
Température ambiante :	0 °C ... 60 °C
Température de stockage :	-25 °C ... 60 °C

F**Tekniske data (24 V):**

Driftsspænding:	24 V, 0-60 Hz
Drifteffekt:	1,8 W
Startstrøm:	max. 250 mA i max. 2 min
Beskyttelsesmåde:	IP 54
Omgivelsestemperatur:	0 °C ... 60 °C
Oplagringstemperatur:	-25 °C ... 60 °C

DK**Tekniset tiedot (24 V):**

Toimintajännite:	24 V, 0-60 Hz
Käyttöteho:	1,8 W
Kytkeäntävirta:	enint. 250 mA enint. 2 min:lle
Suojan laatu:	IP 54
Ympäristön lämpötila:	0 °C ... 60 °C
Varastointilämpötila:	-25 °C ... 60 °C

Fin**Technische gegevens (24 V):**

Bedrijfsspanning:	24 V, 0-60 Hz
Bedrijfsvermogen:	1,8 W
Inschakelstroom:	max. 250 mA voor max. 2 min
Veiligheidsklasse:	IP 54
Omggevingstemperatuur:	0 °C ... 60 °C
Opslagtemperatuur:	-25 °C ... 60 °C

NL**Tekniske data (24 V):**

Driftsspennning:	24 V, 0-60 Hz
Bruksanvisning:	1,8 W
Innkopplingsstrøm:	maks. 250 mA for maks. 2 min
Beskyttelsestype:	IP 54
Omgivelsestemperatur:	0 °C ... 60 °C
Lagringstemperatur:	-25 °C ... 60 °C

Nor**Технические данные (24 В)**

Рабочее напряжение:	24 В, с 0 до 60 Гц
Рабочая мощность:	1,8 Вт
Ток включения:	макс.250 mA макс.2 мин
Степень защиты:	IP 54
Темп.окружающей среды:	0 °C ... 60 °C
Темп.складирования:	-25 °C ... 60 °C

Rus

Technische Änderungen vorbehalten
 Technical changes reserved
 Sous réserve de modifications techniques

Technische wijzigingen voorbehouden
 Ci riserviamo il diritto di apportare modifiche tecniche
 Ret til tekniske ændringer forbeholdes

Med forbehold om tekniske endringer
 Vi förbehåller oss rätten till tekniska ändringar.
 Oikeudet tekniisiin muutoksiin pidätetään

Технические изменения предусмотрены