



ЦИФРОВЫЕ ТЕРМОСТАТЫ
المقاييس الحرارية الرقمية
DİJİTAL TERMOSTATLAR
DIGITAL THERMOSTATS

Код №	Описание И Техническая Информация
640102	<p>Модель : Цифровой Термостат Серии EVK-EVK 411N7x</p> <p>Марка : EVCO</p> <p>Диаметр : 75x33x62 mm</p> <p>Рабочий Диапазон : -40 / 110°C</p> <p>Выходные Зажимы Реле И Напряжение : 16A / 220V</p> <p>Тип Датчика : Ntc</p> <p>Функциональные Особенности : Система Управления Включением И Выключением Для Нагрева Или Охлаждения, Совместимость С Ключом Программирования, Звуковое Оповещение.</p>

Kod No	Açıklamalar ve Teknik Bilgi
640102	<p>Model : EVK Serisi Dijital Termostat EVK 411N7X</p> <p>Marka : EVCO</p> <p>Ebat : 75x33x62 mm</p> <p>Çalışma Aralığı : -40 / 110°C</p> <p>Röle Çıkışları ve Voltaj : 16A / 220V</p> <p>Sensör Tipi : NTC</p> <p>Özellikler : Isıtma veya Soğutma için kullanılabilir on/off kontrollü, programlama anahtar uyumlu, sesli uyarı alarmlı</p>



رقم الكود	الفنية التفسيرات والمعلومات
640102	<p>EVK - EVK 411N7X : نموذج</p> <p>مقياس الحرارة الرقمية من سلسلة EVCO : علامات تجارية</p> <p>75x33x62 mm : الأبعاد</p> <p>-40 / 110°C : نطاق العمل</p> <p>16A / 220V : مخارج التتابع والجهود</p> <p>NTC : نوع المستشعر</p> <p>تشغيل / إيقاف السيطرة التي يمكن استخدامها للتدفئة أو التبريد. مفتاح البرمجة متوافق، إنذار مسموع.</p>

Code No	Description and Technical Information
640102	<p>Model : EVK Series Digital Thermostat EVK411N7x</p> <p>Brand : EVCO</p> <p>Dimensions : 75x33x62 mm</p> <p>Operation Range : -40 / 110°C</p> <p>Relay Outputs/Voltage : 16A / 220V</p> <p>Sensor Type : NTC</p> <p>Features : On/Off control for heating/cooling, compatible with programming key, audible alarm function</p>

Uyumlu Karşı Kodlar / Suitable for / Adaptable to FK150x-FK200x

Код №	Описание И Техническая Информация
640103	<p>Модель : Цифровой Термостат Серии EVK-EVK 401N7</p> <p>Марка : EVCO</p> <p>Диаметр : 75x33x62 mm</p> <p>Рабочий Диапазон : -40 / 110°C</p> <p>Выходные Зажимы Реле И Напряжение : 16A / 220V</p> <p>Тип Датчика : Ntc</p> <p>Функциональные Особенности : Система Управления Включением И Выключением Для Нагрева Или Охлаждения.</p>

Kod No	Açıklamalar ve Teknik Bilgi
640103	<p>Model : EVK Serisi Dijital Termostat EVK 401N7</p> <p>Marka : EVCO</p> <p>Ebat : 75x33x62 mm</p> <p>Çalışma Aralığı : -40 / 110°C</p> <p>Röle Çıkışları ve Voltaj : 16A / 220V</p> <p>Sensör Tipi : NTC</p> <p>Özellikler : Isıtma veya Soğutma için kullanılabilir on/off kontrollü</p>



Uyumlu Karşı Kodlar / Suitable for / Adaptable to FK150X

رقم الكود	الفنية التفسيرات والمعلومات
640103	<p>EVK - EVK 401N7 : نموذج</p> <p>مقياس الحرارة الرقمية من سلسلة EVCO : علامات تجارية</p> <p>75x33x62 mm : الأبعاد</p> <p>-40 / 110°C : نطاق العمل</p> <p>16A / 220V : مخارج التتابع والجهود</p> <p>NTC : نوع المستشعر</p> <p>تشغيل / إيقاف السيطرة التي يمكن استخدامها للتدفئة أو التبريد.</p>

Code No	Description and Technical Information
640103	<p>Model : EVK Series Digital Thermostat EVK401N7</p> <p>Brand : EVCO</p> <p>Dimensions : 75x33x62 mm</p> <p>Operation Range : -40 / 110°C</p> <p>Relay Outputs/Voltage : 16A / 220V</p> <p>Sensor Type : NTC</p> <p>Features : On/Off control for heating/cooling</p>

Код №	Описание И Техническая Информация
640104	<p>Модель : Цифровой Термостат Серии EVK-EVK 211N7</p> <p>Марка : EVCO</p> <p>Диаметр : 75x33x62 mm</p> <p>Рабочий Диапазон : -40 / 110°C</p> <p>Выходные Зажимы Реле И Напряжение : 16A / 220V</p> <p>Тип Датчика : Ntc</p> <p>Функциональные Особенности : Функция Размораживания В Режиме Ожидания ("Standby"), Совместимость С Ключом Программирования, Звуковое Оповещение.</p>

Kod No	Açıklamalar ve Teknik Bilgi
640104	<p>Model : EVK Serisi Dijital Termostat EVK 211N7</p> <p>Marka : EVCO</p> <p>Ebat : 75x33x62 mm</p> <p>Çalışma Aralığı : -40 / 110°C</p> <p>Röle Çıkışları ve Voltaj : 16A / 220V</p> <p>Sensör Tipi : NTC</p> <p>Özellikler : Bekleme Defrostlu, Programlama Anahtarı uyumlu, sesli uyarı alarmlı</p>



Uyumlu Karşı Kodlar / Suitable for / Adaptable to FK201T

رقم الكود	الفنية التفسيرات والمعلومات
640104	<p>EVK - EVK 211N7 : نموذج</p> <p>مقياس الحرارة الرقمية من سلسلة EVCO : علامات تجارية</p> <p>75x33x62 mm : الأبعاد</p> <p>-40 / 110°C : نطاق العمل</p> <p>16A / 220V : مخارج التتابع والجهود</p> <p>NTC : نوع المستشعر</p> <p>الاستعداد للتذويب، مفتاح البرمجة متوافق، إنذار مسموع.</p>

Code No	Description and Technical Information
640104	<p>Model : EVK Series Digital Thermostat EVK211N7</p> <p>Brand : EVCO</p> <p>Dimensions : 75x33x62 mm</p> <p>Operation Range : -40 / 110°C</p> <p>Relay Outputs/Voltage : 16A / 220V</p> <p>Sensor Type : NTC</p> <p>Features : Standby Defrosting, Compatible with programming key, audible alarm function</p>

Код №	Описание И Техническая Информация
640105	<p>Модель : Цифровой Термостат Серии EVK-EVK 201N7</p> <p>Марка : EVCO</p> <p>Диаметр : 75x33x62 mm</p> <p>Рабочий Диапазон : -40 / 110°C</p> <p>Выходные Зажимы Реле И Напряжение : 16A / 220V</p> <p>Тип Датчика : Ntc</p> <p>Функциональные Особенности : С Функцией Размораживания В Режиме Ожидания</p>

Kod No	Açıklamalar ve Teknik Bilgi
640105	<p>Model : EVK Serisi Dijital Termostat EVK 201N7</p> <p>Marka : EVCO</p> <p>Ebat : 75x33x62 mm</p> <p>Çalışma Aralığı : -40 / 110°C</p> <p>Röle Çıkışları ve Voltaj : 16A / 220V</p> <p>Sensör Tipi : NTC</p> <p>Özellikler : Bekleme Defrostlu</p>



Uyumlu Karşı Kodlar / Suitable for / Adaptable to FK200X

رقم الكود	الفنية التفسيرات والمعلومات
640105	<p>EVK - EVK 201N7 : نموذج</p> <p>مقياس الحرارة الرقمية من سلسلة EVCO : علامات تجارية</p> <p>75x33x62 mm : الأبعاد</p> <p>-40 / 110°C : نطاق العمل</p> <p>16A / 220V : مخارج التتابع والجهود</p> <p>NTC : نوع المستشعر</p> <p>انتظار إزالة الجليد</p>

Code No	Description and Technical Information
640105	<p>Model : EVK Series Digital Thermostat EVK201N7</p> <p>Brand : EVCO</p> <p>Dimensions : 75x33x62 mm</p> <p>Operation Range : -40 / 110°C</p> <p>Relay Outputs/Voltage : 16A / 220V</p> <p>Sensor Type : NTC</p> <p>Features : Standby Defrosting Function</p>

Код №	Описание И Техническая Информация
640106	<p>Модель : Цифровой Термостат Серии EVK-FK400TC220</p> <p>Марка : EVCO</p> <p>Диаметр : 75x33x62 mm</p> <p>Рабочий Диапазон : 0 / 600°C</p> <p>Выходные Зажимы Реле И Напряжение : 16A / 220V</p> <p>Тип Датчика : Pt 100</p> <p>Функциональные Особенности : Одноконтактный</p>

Kod No	Açıklamalar ve Teknik Bilgi
640106	<p>Model : EVK Serisi Dijital Termostat FK400TC220</p> <p>Marka : EVCO</p> <p>Ebat : 75x33x62 mm</p> <p>Çalışma Aralığı : 0 / 600°C</p> <p>Röle Çıkışları ve Voltaj : 16A / 220V</p> <p>Sensör Tipi : PT 100</p> <p>Özellikler : Tek kontaklı</p>



Uyumlu Karşı Kodlar / Suitable for / Adaptable to
FK400TC

رقم الكود	الفنية التفسيرات والمعلومات
640106	<p>EVK -FK400TC220 : نموذج</p> <p>مقياس الحرارة الرقمية من سلسلة EVCO : علامات تجارية</p> <p>75x33x62 mm : الأبعاد</p> <p>0 / 600°C : نطاق العمل</p> <p>16A / 220V : مخارج التتابع والجهود</p> <p>PT 100 : نوع الاستشعار</p> <p>اتصال واحد : المواصفات</p>

Code No	Description and Technical Information
640106	<p>Model : EVK Series Digital Thermostat FK400TC220</p> <p>Brand : EVCO</p> <p>Dimensions : 75x33x62 mm</p> <p>Operation Range : 0 / 600°C</p> <p>Relay Outputs/Voltage : 16A / 220V</p> <p>Sensor Type : PT 100</p> <p>Features : Single Contact</p>

Код №	Описание И Техническая Информация
640400	<p>Модель : Цифровой Термометр - TM102AN7</p> <p>Марка : EVCO</p> <p>Диаметр : 62x28x40 mm</p> <p>Рабочий Диапазон : -40 / 99°C</p> <p>Выходные Зажимы Реле И Напряжение : 220V</p> <p>Тип Датчика : NTC</p> <p>Функциональные Особенности : Индикаторный 2 Экран</p>

Kod No	Açıklamalar ve Teknik Bilgi
640400	<p>Model : Dijital Termometre - TM102AN7</p> <p>Marka : EVCO</p> <p>Ebat : 62x28x40 mm</p> <p>Çalışma Aralığı : -40 / 99°C</p> <p>Röle Çıkışları ve Voltaj : 220V</p> <p>Sensör Tipi : NTC</p> <p>Özellikler : Ekran 2-haneli</p>



Uyumlu Karşı Kodlar / Suitable for / Adaptable to
TM102AN7

رقم الكود	الفنية التفسيرات والمعلومات
640400	<p>TM102AN7 : نموذج</p> <p>مقياس حراري رقمي EVCO : علامات تجارية</p> <p>62x28x40 mm : الأبعاد</p> <p>-40 / 99°C : نطاق العمل</p> <p>220V : مخارج التتابع والجهود</p> <p>NTC : نوع الاستشعار</p> <p>شاشة داخلية : المواصفات</p>

Code No	Description and Technical Information
640400	<p>Model : Digital Thermometer - TM102AN7</p> <p>Brand : EVCO</p> <p>Dimensions : 62x28x40 mm</p> <p>Operation Range : -40 / 99°C</p> <p>Relay Outputs/Voltage : 220V</p> <p>Sensor Type : NTC</p> <p>Features : 2-digits screen</p>

Код №	Описание И Техническая Информация
640402	<p>Модель : Цифровой Термометр - TM103T</p> <p>Марка : EVCO</p> <p>Диаметр : 62x28x40 mm</p> <p>Рабочий Диапазон : -40 / 99°C</p> <p>Выходные Зажимы Реле И Напряжение : 220V</p> <p>Тип Датчика : NTC</p> <p>Функциональные Особенности : Индикаторный 3 Экран</p>

Kod No	Açıklamalar ve Teknik Bilgi
640402	<p>Model : Dijital Termometre - TM103T</p> <p>Marka : EVCO</p> <p>Ebat : 62x28x40 mm</p> <p>Çalışma Aralığı : -40 / 99°C</p> <p>Röle Çıkışları ve Voltaj : 220V</p> <p>Sensör Tipi : NTC</p> <p>Özellikler : 3 haneli ekran</p>



Uyumlu Karşı Kodlar / Suitable for / Adaptable to
TM103T

رقم الكود	الفنية التفسيرات والمعلومات
640402	<p>TM103T - مقياس حراري رقمي : نموذج</p> <p>EVCO : علامات تجارية</p> <p>62x28x40 mm : الأبعاد</p> <p>-40 / 99°C : نطاق العمل</p> <p>220V : مخارج التتابع والجهود</p> <p>NTC : نوع الاستشعار</p> <p>شاشة داخلية : المواصفات</p>

Code No	Description and Technical Information
640402	<p>Model : Digital Thermometer - TM103T</p> <p>Brand : EVCO</p> <p>Dimensions : 62x28x40 mm</p> <p>Operation Range : -40 / 99°C</p> <p>Relay Outputs/Voltage : 220V</p> <p>Sensor Type : NTC</p> <p>Features : 3-Digits Screen</p>

Код №	Описание И Техническая Информация
	<p>Марка : EVCO</p> <p>Модель : 1-И Датчик NTC № 640209</p> <p>Модель : 2-И Датчик PT100 № 640205</p> <p>Модель : 3-И Датчик PTC № 640203</p>

Kod No	Açıklamalar ve Teknik Bilgi
	<p>Marka : EVCO</p> <p>Model : 1 Nolu Sensör NTC Kod no : 640209</p> <p>Model : 2 Nolu Sensör PT100 Kod no : 640205</p> <p>Model : 3 Nolu Sensör PTC Kod no : 640203</p>



Uyumlu Karşı Kodlar / Suitable for / Adaptable to
FK401TP

رقم الكود	الفنية التفسيرات والمعلومات
640105	<p>EVCO : علامات تجارية</p> <p>640209 : الرقم 1 الاستشعار ان تي سي كود رقم : نموذج</p> <p>640205 : الرقم 2 الاستشعار بي تي 100 كود رقم : نموذج</p> <p>640203 : الرقم 3 الاستشعار بي تي سي كود رقم : نموذج</p>

Code No	Description and Technical Information
	<p>Brand : EVCO</p> <p>Model : Sensor No : 1 NTC Kod No : 640209</p> <p>Model : Sensor No : 2 PT100 Kod No : 640205</p> <p>Model : Sensor No : 3 PTC Kod No : 640203</p>