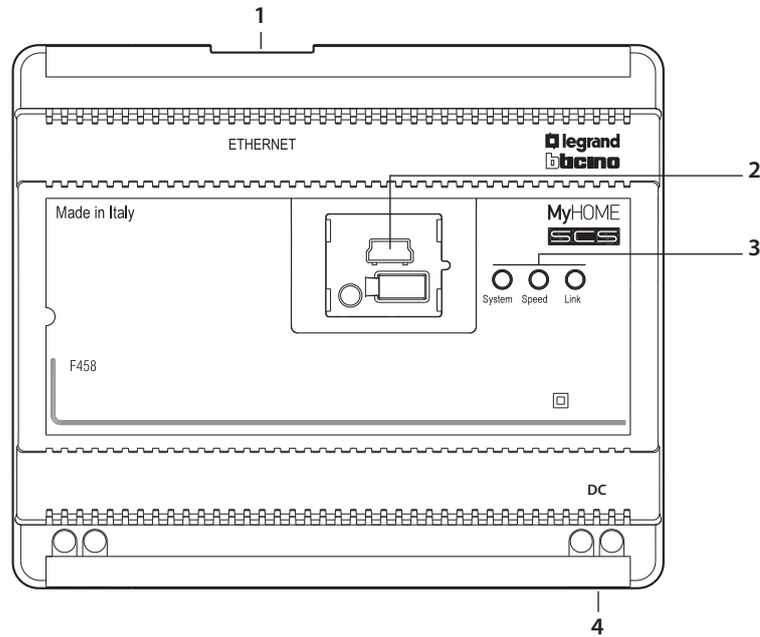


- Descrizione
- Description
- Description
- Beschreibung
- Descripción
- Beschrijving
- Descrição
- Περιγραφή
- Описание
- Тапи
- Opis
- 描述



1. RJ 45 per LAN Ethernet 10/100 Mbit.
2. Porta USB per configurazione tramite PC e aggiornamento Firmware.
3. Interfaccia utente:
  - **System:** Collegando l'alimentazione si accende, si spegne e alla successiva riaccensione indica che il web server è operativo.
  - **Speed:** Velocità connessione: acceso = 100 Mbit; spento = 10 Mbit.
  - **Link:** Accesso indica la presenza della rete ethernet.
4. Collegamento alimentazione (346020).

1. RJ 45 para LAN Ethernet 10/100Mbit.
2. Puerto USB para configuración por medio del PC y actualización del Firmware.
3. Interfaz de usuario:
  - **System:** Conectado la alimentación se enciende, se apaga y al sucesivo reencendido indica que el servidor web está en función.
  - **Speed:** Velocidad de conexión: encendido = 100 Mbit; pagado = 10 Mbit.
  - **Link:** Encendido indica la presencia de la red Ethernet.
4. Conexión alimentación (346020).

1. RJ45 для LAN Ethernet 10/100 Мбит.
2. USB-порт для конфигурирования посредством ПК и обновления ПО.
3. Интерфейс пользователя:
  - **System (Система):** При подключении питания она включается и выключается, а при следующем включении указывает на работу веб-сервера.
  - **Speed (Скорость):** Соединение: ВКЛ. = 100 Мбит; Выкл. = 10 Мбит.
  - **Link (Ссылка):** ВКЛ. указывает на наличие сети Ethernet.
4. Подключение питания (346020).

1. RJ 45 for LAN Ethernet 10/100 Mbit.
2. USB port for configuration by means of PC and Firmware updating.
3. User interface:
  - **System:** When the power supply is connected, it switches ON and OFF, and then back on again, to indicate that the web server is operative.
  - **Speed:** Connection: ON = 100 Mbit; OFF = 10 Mbit.
  - **Link:** ON indicates the presence of the Ethernet network.
4. Power supply connection (346020).

1. RJ 45 voor LAN Ethernet 10/100Mbit.
2. Poort USB voor configuratie middels PC en bijwerking Firmware.
3. Interface gebruiker:
  - **System:** Gaat aan wanneer men de voeding aansluit, gaat uit en bij de volgende heraanSchakeling wijst deze erop dat de web server operatief is.
  - **Speed:** Snelheid aansluiting: aan = 100 Mbit; uit = 10 Mbit.
  - **Link:** Aan duidt op de aanwezigheid van het net ethernet.
4. Aansluiting voeding (346020).

1. RJ45 giriş –LAN Ethernet 10/100Mbit.
2. USB port - PC konfigürasyonu ve cihaz güncellemesi.
3. Kullanıcı arayüzü:
  - **Sistem:** Güç kaynağı bağlandıktan sonra cihaz açılır ve kapanır daha sonra açılır ve ON web serverini çalışmakta olduğunu gösterir.
  - **Hız :** Bağlantı: ON = 100 Mbit; OFF = 10 Mbit.
  - **Link:** ON Ethernet ağ bağlantısının sağlandığını belirtir.
4. Besleme bağlantısı (346020).

1. RJ 45 pour LAN Ethernet 10/100 Mbit.
2. Port USB de configuration via PC et de mise à jour Firmware.
3. Interface utilisateur:
  - **System:** lors de la mise sous tension, il s'allume et s'éteint, puis se rallume pour indiquer que le serveur web est opérationnel.
  - **Speed:** vitesse de connexion: allumé = 100 Mbit; éteint = 10 Mbit.
  - **Link:** allumé, indique la présence du réseau Ethernet.
4. Branchement alimentation (346020).

1. RJ 45 para LAN Ethernet 10/100Mbit.
2. Porta USB para configuração por meio de PC e atualização Firmware.
3. Interface utilizador:
  - **System:** Conectando a alimentação liga, desliga e quando for ligado novamente indica que o web server está a funcionar.
  - **Speed:** Velocidade de conexão: ligado = 100 Mbit; desligado = 10 Mbit.
  - **Link:** Ligado indica que existe a rede ethernet.
4. Ligaçãõ da alimentação (346020).

1. RJ 45 dla sieci LAN Ethernet 10/100 Mbit.
2. Port USB do konfiguracji za pomocą komputera i do aktualizacji firmware.
3. Interfejs użytkownika:
  - **System:** po podłączeniu do zasilania włącza się, wyłącza się i po ponownym włączeniu wskazuje, że server sieci web działa.
  - **Speed:** prędkość połączenia: włączony = 100 Mbit; wyłączony = 10 Mbit.
  - **Link:** włączony wskazuje na obecność sieci ethernet.
4. Podłączenie zasilania (346020).

1. RJ 45 für LAN Ethernet 10/100 Mbit.
2. USB Port zur Konfiguration durch PC und Firmware Aktualisierung.
3. Benutzerschnittstelle:
  - **System:** Leuchtet bei Stromversorgung, erlischt und leuchtet wieder auf wenn der Webserver betriebsbereit ist.
  - **Speed:** Verbindungsgeschwindigkeit: ein = 100 Mbit; aus = 10 Mbit.
  - **Link:** Wenn eingeschaltet ist das Ethernet-Netz angeschlossen.
4. Anschluss Stromversorgung (346020).

1. RJ45 για LAN Ethernet 10/100Mbit.
2. Είσοδος USB για διαμόρφωση διά μέσου PC και update του μοντέλου.
3. Διασύνδεση χρήστη:
  - **System (Σύστημα):** Συνδέοντας την τροφοδοσία ανάβουν ON και OFF και το επόμενο βήμα ανάβει το ON δείχνοντας ότι το server web είναι ενεργοποιημένο.
  - **Speed (Ταχύτητα):** σύνδεση: ON = 100 Mbit; OFF = 10 Mbit.
  - **Link (Σύνδεση):** ON δείχνει την παρουσία ενός δικτύου Ethernet.
4. Σύνδεση τροφοδοσίας (346020).

1. 10/100兆位元區域網路乙太網路用RJ45.
2. 通過個人電腦進行規劃以及韌體更新用USB埠.
3. 用戶介面:
  - **系統:** 連接電源, 它接通和切斷電流, 當它下次接通電流時, 它指明網路伺服器正在使用中.
  - **速度:** 連接; 開 = 100兆位元; 關 = 10兆位元.
  - **連接:** 開表示有乙太網路存在.
4. 連接電源 (346020).