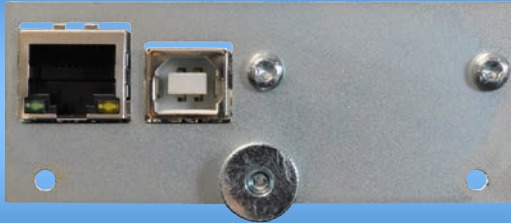


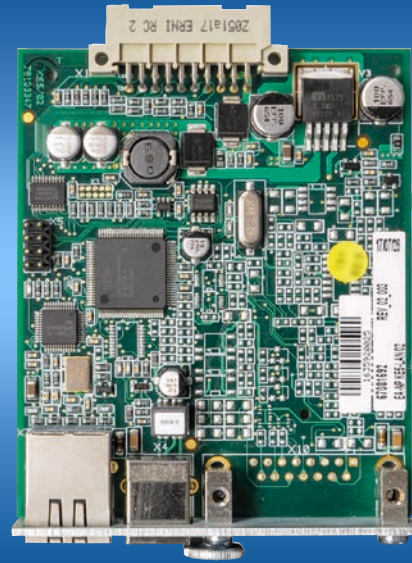
EA-IF-KE5



Extension d'interface Interface extension



EA-IF-KE5 USB/LAN



EA-IF-KE5 USB/LAN

- **Interchangeable, Installation simple (Plug & Play)**
 - **Configuration simple via un menu de paramétrage sur l'appareil**
 - **Trois possibilités à choisir parmi :**
 - **IF-KE5 USB (1x USB)**
 - **IF-KE5 USB/LAN (1x USB + 1x Ethernet)**
 - **IF-KE5 USB/ANALOG (1x USB + 1x Analogique)**
 - **Compatible avec les séries :**
 - **EA-PS 3000 C**
 - **EA-EL 3000 B**
- **Retrofittable, simple installation (plug 'n play)**
 - **Easy configuration via a setup menu on the device**
 - **Three choices to select from**
 - **IF-KE5 USB (1x USB)**
 - **IF-KE5 USB/LAN (1x USB + 1x Ethernet)**
 - **IF-KE5 USB/ANALOG (1x USB + 1x Analog)**
 - **Compatible to series**
 - **EA-PS 3000 C**
 - **EA-EL 3000 B**

Les modules d'interfaces interchangeables IF-KE5, disponibles optionnellement, peuvent être installés sur les séries EA-EL 3000 B et EA-PS 3000 C, ajoutant un ou deux ports numériques ou un port analogique.

Le port analogique (Sub-D, 15 pôles) est couplée avec un port USB, comme dans la combinaison USB + LAN. La combinaison USB plus analogique offre la possibilité à l'utilisateur d'utiliser le contrôle à distance numérique ou analogique. Le port USB, qui est inclus dans les trois versions, n'est pas seulement utilisé pour le contrôle à distance via les commandes SCPI ou Mod-Bus, il sert également pour les mises à jour du firmware.

Spécifications :

- Dimensions (LxHxP) : 76 x 30 x 95 mm
- Poids total : 200 g
- Connecteurs :
 - 1x RJ 45 (uniquement IF-KE USB/LAN)
 - 1x USB Type B
 - 1x Sub-D 15 pôles (uniquement IF-KE5 USB/ANALOG)
- Isolation galvanique de l'appareil : 1500 V DC max.
- Référence de commande IF-KE5 USB : 33 100 232
- Référence de commande IF-KE5 USB/LAN : 33 100 233
- Référence de commande IF-KE5 USB/ANALOG : 33 100 234

The optionally available and retrofittable interface modules IF-KE5 can be installed in the series EA-EL 3000 B and EA-PS 3000 B, adding one or two digital ports or also an analog port.

The analog port (sub-d, 15 pole) is coupled with an USB, such as with the combination of USB + LAN. The USB plus analog combination offers the possibility for the user either use digital or analog remote control.

The USB, which is included in all three variants, is not only used for digital remote control via SCPI or ModBus command, it also serves for firmware updates.

Technical specifications:

- Dimensions (WxHxD): 76 x 30 x 95 mm
- Total weight: 200 g
- Connectors:
 - 1x RJ 45 (IF-KE USB/LAN only)
 - 1x USB Type B
 - 1x Sub-D, 15 pole (IF-KE5 USB/ANALOG only)
- Galvanic isolation to the device: max. 1500 V DC
- Ordering number IF-KE5 USB: 33 100 232
- Ordering number IF-KE5 USB/LAN: 33 100 233
- Ordering number IF-KE5 USB/ANALOG: 33 100 234