## **EVOline®** ePlace Design

## Anleitung für EVOline FlipTop Push Wechselmodule

Am Beispiel des Kabelauszugsmoduls.



Eingebautes Kabelauszugsmodul ohne Kabel.



Montageöffnungen für das Kabelauszugsmodul.



Durchführung des Kabels durch das Profil.



Einfädeln des Steckers von Hinten durch das Kabelauszugsmodul.



Einfache Demontage des Kabelauszugsmoduls mit 2 Schlitzschraubendrehern.



Schlitzschraubendreher zur Demontage des Kabelauszugsmoduls in die Montageöffnungen stecken.



Kabel im Kabelauszugsmodul fixieren.



Kabelauszugsmodul in das Profil einstecken und durch Druck verrasten.



Kabelauszugsmodul herausziehen.



Kabelauszugsmodul ist eingebaut und verrastet.



### Schulte Elektrotechnik GmbH & Co. KG

Jüngerstraße 21 D-58515 Lüdenscheid

Telefon: +49 23 51 / 94 81 -0 Telefax: +49 23 51 / 4 26 58

info@schulte.com Internet www.evoline.com



# EVOline® ePlace Design

### Manual for EVOline FlipTop Push Interchangeable Modules

Illustrated on the example of the Cable Outlet Module.



Built-in Cable Outlet without cable.



Mounting slots for the Cable Outlet Module.



Pass the cable through the profile.



Thread the plug into the Cable Outlet Module from the backside.



Easy removal of the Cable Outlet Module with 2 flathead screwdrivers.



For removal of the Cable Outlet Module, insert the flathead screwdrivers into the mounting slots.



Fix the cable in the Cable Outlet Module.



Insert the Cable Outlet Module into the profile and press to lock it.



Remove the Cable Outlet Module.



The Cable Outlet Module is built-in and locked.

#### Schulte Elektrotechnik GmbH & Co. KG

Jüngerstraße 21 D-58515 Lüdenscheid

Phone +49 23 51 / 94 81 -0 Fax +49 23 51 / 4 26 58

Email info@schulte.com Internet www.evoline.com

