



# M43

80745-3

05-20

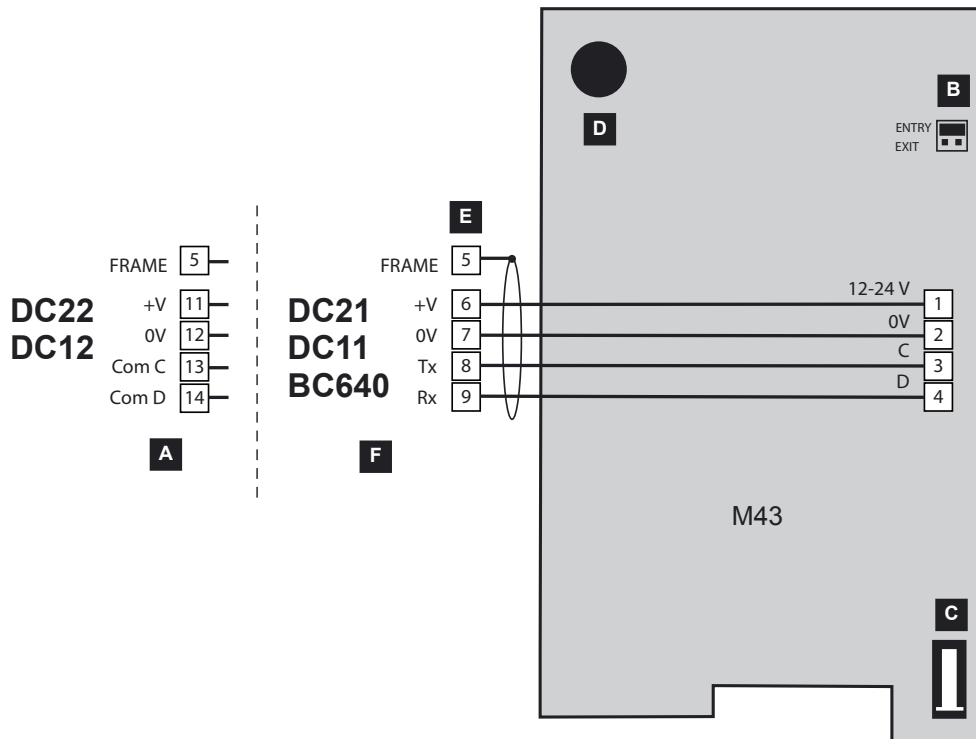
## Installation Note

GB

SE

DE

FR



GB

### Technical specifications

Power supply:	12 - 24V AC/DC.
Power consumptions:	50 mA.
Temperature range:	-35° - +50° C.
Dimensions:	140 x 80 x 40 mm (hxwxd).

DE

### Technische Daten

Stromversorgung:	12 - 24V AC/DC.
Stromverbrauch:	50 mA.
Temperaturbereich:	-35° - +50° C.
Maße:	140 x 80 x 40 mm (hxbxt).

SE

### Tekniska data

Strömförsörjning:	12 - 24V AC/DC.
Strömförbrukning:	50 mA.
Temperaturområde:	-35° - +50° C.
Mått:	140 x 80 x 40 mm (hxbxd).

FR

### Données techniques

Alimentation :	12 - 24V AC/DC.
Consommation électrique :	50 mA.
Variation de température :	-35° - +50° C.
Dimensions :	140 x 80 x 40 mm (hxlxp)

**GB**

<b>A</b>	Connection between DC22 or DC12 door controller and M43 keypad (max 100m) with BC Link.
<b>B</b>	Set the link on ENTRY if M43 is used for entrance. Set the link on EXIT if M43 is used for exit.
<b>C</b>	Tamper switch.
<b>D</b>	Buzzer.
<b>E</b>	Connect the screen in case of long distances or disturbing environment.
<b>F</b>	Connection between DC21, DC11 or BC640 door controller and M43 keypad (max 100m) with BC Link.

**SE**

<b>A</b>	Inkoppling mellan DC22 eller DC12 dörrcentral och knappsats M43 (max 100m) med BC Link.
<b>B</b>	Sätt bygelblocket på ENTRY om M43 används för inpassering. Sätt bygeln på EXIT om M43 används för utpassering.
<b>C</b>	Sabotageswitch.
<b>D</b>	Summer.
<b>E</b>	Anslut skärmen vid långa avstånd samt i störningskänslig miljö.
<b>F</b>	Inkoppling mellan DC21, DC11 eller BC640 dörrcentral och knappsats M43 (max 100m) med BC Link.

**DE**

<b>A</b>	Verbindung zwischen DC22 oder DC12 Türzentrale und M43 Tastatur (max 100m).
<b>B</b>	Drahtbrücke auf ENTRY setzen, wenn M43 als Eingang verwendet wird ; und auf EXIT für Ausgang.
<b>C</b>	Sabotageschalter.
<b>D</b>	Summer.
<b>E</b>	Schirm bei langen Entfernungen oder störanfälliger Umgebung anschließen.
<b>F</b>	Verbindung zwischen DC21, DC11 oder BC640 Türzentrale und M43 Tastatur (max 100m).

**FR**

<b>A</b>	Connexion entre centraux de porte DC22 ou DC12 et pavé numérique M43 (100m maxi).
<b>B</b>	Placez le cavalier de liaison sur ENTRY si M43 est utilisé à l'entrée. Placez le cavalier de liaison sur EXIT si M43 est utilisé à la sortie.
<b>C</b>	Commutateur de sabotage.
<b>D</b>	Buzeur.
<b>E</b>	Raccordez le blindage lorsque les distances sont importantes ou que le lecteur est placé à proximité de sources perturbatrices.
<b>F</b>	Connexion entre centraux de porte DC21, DC11 ou BC640 et pavé numérique M43 (100m maxi).