



PluX 22 Schnittstellenadapter

Art.-Nr. 71 680



Uhlenbrock Elektronik GmbH
Mercatorstr. 6, 46244 Bottrop
www.uhlenbrock.de

Elektronikaltgeräte gehören nicht in den Hausmüll.  



PluX 22 Schnittstellenadapter

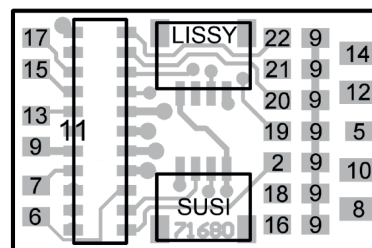
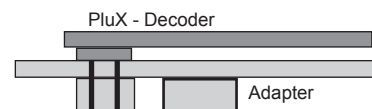
Zum nachträglichen Einbau von PluX 8
- PluX 22 Decodern in Lokomotiven mit
Gleichstrommotoren

Art.-Nr. 71 680

Der Decoder wird mit der Stiftleiste durch
das Lochraster der Platine gesteckt.
Kodierung (Pin 11) beachten!

Maße: 24 x 15,5 x 3 mm

Der Adapter hat Lötanschlüsse die wie folgt
belegt sind.



Nr	Anschluss
2	Funktionsausgang A3
5	Decoder Masse
6	+ U Cap.

7	Licht vorne
8	Motorausgang 1
9	+ 20 Volt
10	Motorausgang 2
11	fehlt = Kodierung
12	Radschleifer 2-L rechts (Schleifer)
13	Licht hinten
14	Radschleifer 2-L links
15	Lautsprecheranschluss A
16	Funktionsausgang A1
17	Lautsprecheranschluss B
18	Funktionsausgang A2
19	Funktionsausgang A4
20	Funktionsausgang A5
21	Funktionsausgang A6 <small>oder LISSY bei Sounddecodern</small>
22	Funktionsausgang A7
SUSI	Soundmodul mit SUSI-Stecker
LISSY	LISSY Mini-Sendemodul (nur 76560)



PluX 22 Schnittstellenadapter

Art.-Nr. 71 680



Uhlenbrock Elektronik GmbH
Mercatorstr. 6, 46244 Bottrop
www.uhlenbrock.de

Elektronikaltgeräte gehören nicht in den Hausmüll.  



PluX 22 Schnittstellenadapter

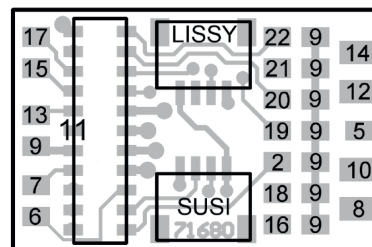
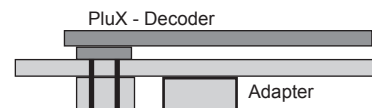
Zum nachträglichen Einbau von PluX 8
- PluX 22 Decodern in Lokomotiven mit
Gleichstrommotoren

Art.-Nr. 71 680

Der Decoder wird mit der Stiftleiste durch
das Lochraster der Platine gesteckt.
Kodierung (Pin 11) beachten!

Maße: 24 x 15,5 x 3 mm

Der Adapter hat Lötanschlüsse die wie folgt
belegt sind.



Nr	Anschluss
2	Funktionsausgang A3
5	Decoder Masse
6	+ U Cap.

7	Licht vorne
8	Motorausgang 1
9	+ 20 Volt
10	Motorausgang 2
11	fehlt = Kodierung
12	Radschleifer 2-L rechts (Schleifer)
13	Licht hinten
14	Radschleifer 2-L links
15	Lautsprecheranschluss A
16	Funktionsausgang A1
17	Lautsprecheranschluss B
18	Funktionsausgang A2
19	Funktionsausgang A4
20	Funktionsausgang A5
21	Funktionsausgang A6 <small>oder LISSY bei Sounddecodern</small>
22	Funktionsausgang A7
SUSI	Soundmodul mit SUSI-Stecker
LISSY	LISSY Mini-Sendemodul (nur 76560)



PluX 22 Schnittstellenadapter

Art.-Nr. 71 680



Uhlenbrock Elektronik GmbH
Mercatorstr. 6, 46244 Bottrop
www.uhlenbrock.de

Elektronikaltgeräte gehören nicht in den Hausmüll.   14 Dt.



PluX 22 Schnittstellenadapter

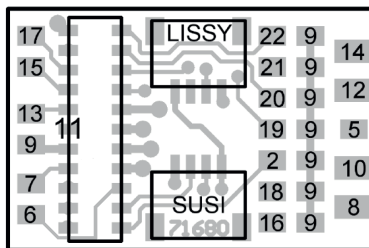
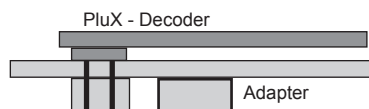
Zum nachträglichen Einbau von PluX 8
- PluX 22 Decodern in Lokomotiven mit
Gleichstrommotoren

Art.-Nr. 71 680

Der Decoder wird mit der Stiftleiste durch
das Lochraster der Platine gesteckt.
Kodierung (Pin 11) beachten!.

Maße: 24 x 15,5 x 3 mm

Der Adapter hat Lötanschlüsse die wie folgt
belegt sind.



Nr	Anschluss
2	Funktionsausgang A3
5	Decoder Masse
6	+ U Cap.

7	Licht vorne
8	Motorausgang 1
9	+ 20 Volt
10	Motorausgang 2
11	fehlt = Kodierung
12	Radschleifer 2-L rechts (Schleifer)
13	Licht hinten
14	Radschleifer 2-L links
15	Lautsprecheranschluss A
16	Funktionsausgang A1
17	Lautsprecheranschluss B
18	Funktionsausgang A2
19	Funktionsausgang A4
20	Funktionsausgang A5
21	Funktionsausgang A6 <small>oder LISSY bei Sounddecodern</small>
22	Funktionsausgang A7
SUSI	Soundmodul mit SUSI-Stecker
LISSY	LISSY Mini-Sendemodul (nur 76560)



PluX 22 Schnittstellenadapter

Art.-Nr. 71 680



Uhlenbrock Elektronik GmbH
Mercatorstr. 6, 46244 Bottrop
www.uhlenbrock.de

Elektronikaltgeräte gehören nicht in den Hausmüll.   14 Dt.



PluX 22 Schnittstellenadapter

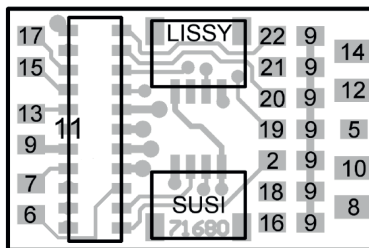
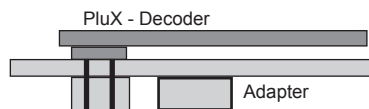
Zum nachträglichen Einbau von PluX 8
- PluX 22 Decodern in Lokomotiven mit
Gleichstrommotoren

Art.-Nr. 71 680

Der Decoder wird mit der Stiftleiste durch
das Lochraster der Platine gesteckt.
Kodierung (Pin 11) beachten!.

Maße: 24 x 15,5 x 3 mm

Der Adapter hat Lötanschlüsse die wie folgt
belegt sind.



Nr	Anschluss
2	Funktionsausgang A3
5	Decoder Masse
6	+ U Cap.

7	Licht vorne
8	Motorausgang 1
9	+ 20 Volt
10	Motorausgang 2
11	fehlt = Kodierung
12	Radschleifer 2-L rechts (Schleifer)
13	Licht hinten
14	Radschleifer 2-L links
15	Lautsprecheranschluss A
16	Funktionsausgang A1
17	Lautsprecheranschluss B
18	Funktionsausgang A2
19	Funktionsausgang A4
20	Funktionsausgang A5
21	Funktionsausgang A6 <small>oder LISSY bei Sounddecodern</small>
22	Funktionsausgang A7
SUSI	Soundmodul mit SUSI-Stecker
LISSY	LISSY Mini-Sendemodul (nur 76560)