



Angaben zur Verpackung

1747 Open-Controller-Adapterkabel für parallelen Anschluß (1747-OCP252)

Paketinhalt

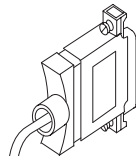
Das Open-Controller-Adapterkabel verbindet eine offene Steuerung CPU (1747-OCExxxA) mit einem Parallelkabel oder Gerät. Stellen Sie sicher, daß Sie dieses Kabel haben, bevor Sie Verpackungsmaterial wegwerfen.

25-Stift-Mikro-Steck-
adapter mit D-Gehäuse

für die
Parallelschnitt-
stelle des
Open
Controller



1747-OCP252-Kabel



25-Stift-Adapterbuchse mit
D-Gehäuse

für das Parallellgerät

Stift	Beschreibung	Stift	Beschreibung
1	Strobe ^①	14	Auto. Einzugsvorrichtung ^①
2	Datenbit 0	15	Fehler ^①
3	Datenbit 1	16	Drucker einrichten ^①
4	Datenbit 2	17	Eingang auswählen ^①
5	Datenbit 3	18	Bezugspotential
6	Datenbit 4	19	Bezugspotential
7	Datenbit 5	20	Bezugspotential
8	Datenbit 6	21	Bezugspotential
9	Datenbit 7	22	Bezugspotential
10	Bestätigen ^①	23	Bezugspotential
11	Besetzt	24	Bezugspotential
12	Papierende	25	Bezugspotential
13	Auswählen		

① Jeweils die niedrigere
Spannung gibt den Status "Ein"
an. (low = true)

20780-M

Rockwell Automation
Allen-Bradley

AB PLCs