

**Example Actions:**

1. To specify the opposite corner of the box, press the Page Down (Roll Up) key two times.
2. Move the cursor to position (Across : 60, Down : 26) to define the opposite corner of the box and press the F10 key.

The key entry area appears on the display.

Control . . .		Design Overlay		Columns: 1- 74
Source overlay . . . . .		STATIONERY		
*...+...1...+...2...+...3...+...4...+...5...+...6...+...7...				
017	:			:
018	:			:
019	:			:
020	:			:
021	:			:
022	:			:
023	:			:
024	:			:
025	:			:
026	:			:
027	:			:
028	:			:
				More...
Mark . . . . . : *B004		Define Box		
Start position . . Across		5	Down	7
End position . . . Across		60	Down	26
F3=Exit F4=Detail F6=Change measurement method				
F12=Cancel F24=More keys				

**Example Action:** Press the Enter key to define the box element in the source overlay.

The following display appears.

Control . . .		Design Overlay		Columns: 1- 74
Source overlay . . . . .		STATIONERY		
*...+...1...+...2...+...3...+...4...+...5...+...6...+...7...				
017	:			:
018	:			:
019	:			:
020	:			:
021	:			:
022	:			:
023	:			:
024	:			:
025	:			:
026	:			:
027	:			:
028	:			:
029	:			:
030	:			:
031	:			:
032	:			:
033	:			:
				More...
F3=Exit		F6=Text	F9=Line	F10=Box
F11=Bar code		F21=Element edit	F22=Block edit	F24=More keys