

f2f+-pred-alternates^{11,40}

$\forall es:ES, ff:FIFO, f2f+:F2F+-decls, sndr, rcvr:ff.C, e, e':E.$
 $f2f+-pred(e, e')$
 $\Rightarrow (([e: sndr \text{ --is.req} \rightarrow rcvr] \Rightarrow [e': rcvr \text{ --is.ack} \rightarrow sndr])$
 $\quad \& ([e: rcvr \text{ --is.ack} \rightarrow sndr] \Rightarrow [e': sndr \text{ --is.req} \rightarrow rcvr]))$