

f2f+-p+-field^{11,40}

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