

Freiformat-Operationscodes

ACQ(e) Einheit Bildschirmdatei
BEGSR Subroutine
CALLP(emr) ProzName(Parameter)
CHAIN(en) Such-Arg Name Datenstruktur
CLEAR *NOKEY *ALL Name
CLOSE(e) Dateiname
COMMIT(e) Bereich
DEALLOC(en) Pointer
DELETE(e) Such-Arg Name
DOU(mr) logischer-Ausdruck
DOW(mr) logischer-Ausdruck
DSPLY(e) Nachricht Outq Antwort
DUMP(a) identifier
ELSE
ELSEIF(mr) logischer-Ausdruck
ENDDO
Datenstruktur
ENDFOR
ENDIF
ENDMON
ENDSL
ENDSR Return
EVAL(hmr) Ergebnis=Ausdruck
EVALR(mr) Ergebnis=Ausdruck
EXCEPT Name
EXFMT(e) Format
EXSR Subroutine
FEOD(e) Datei
FOR(mr) Index=Start TO/DOWNTO Grenze BY Inkrement
FORCE Datei
IF(mr) logischer-Ausdruck
IN(e) *LOCK Datenbereich
ITER
LEAVE
LEAVESR
MONITOR
NEXT(e) Einheit Datei
ON-ERROR Exception1 :Exception2
OPEN(e) Datei
OTHER
OUT(e) *LOCK Datenbereich
POST(e) Einheit Datei
READ(en) Name Datenstruktur
READC(e) Satz
READE(en) Such-Arg/*KEY Name Datenstruktur
READP(en) Name Datenstruktur
READPE(en) Such-Arg/*KEY Name
REL(e) Einheit Datei
RESET(e) *NOKEY *ALL Name
RETURN(hmr) Ausdruck
ROLBK(e)
SELECT
SETGT(e) Such-Arg Name
SETLL(e) Such-Arg Name
SORTA Array
TEST(edtz) Format Feld
UNLOCK(e) Name
UPDATE(e) Name Datenstruktur
WHEN (mr) logischer-Ausdruck
WRITE(e) Name Datenstruktur