

# Fields

Name	Description
Result.E_ACCESSMODE	Eine unzulässige Nummer im AccessMode bei OpenEx wurde angegeben.
Result.E_ALREADY_OPENED	Für diese Instanz der Klasse wurde schon einmal ein Open ausgeführt. Evtl. Close aufrufen. (-21)
Result.E_BADDATACOUNT	Multi-Access : S7 liefert falsche Anzahl an Daten
Result.E_BADDATATYPE	Multi-Access : Der gewünschte SPSDatenTyp oder PC Datentyp nicht möglich
Result.E_BLOCK_NOT_EXIST	GetBlockLength:
Result.E_CPU_NOTFOUND	Die mit Rack- und Slotnummer angegebene Ziel-CPU wurde nicht gefunden.
Result.E_DATATYPE_BAD_REL	PC und S7-Daten typ stehen falscher Relation z.B. PC = BYTE SPS = Wort und es soll gelesen werden
Result.E_DEMOOVER	Die Demozeit ist abgelaufen.
Result.E_FUNCTION_NOT_SUPPORTED_BY_PLC	General if function not supported in PLC
Result.E_GENERAL	allgemeiner Fehler aufgetreten (-5)
Result.E_MEMERR	Angeforderter Speicher im PC ist nicht verfügbar
Result.E_NODATA	Der angeforderte Datenbereich in der SPS ist nicht vorhanden.(z.B. DB gibt es nicht). (2)
Result.E_NOERR	Aktion wurde erfolgreich ausgeführt.(0)
Result.E_NORESOURCE	Maximale Anzahl der Verbindungen erreicht
Result.E_NOT_YET_PROCESSED	der Auftrag wurde noch nicht bearbeitet, wir beim automatischen Multiread verwendet
Result.E_PC_BUFSIZE	Der angegebene Speicher des PC ist zu klein (z.B. Array zu klein). (-20)
Result.E_PC_S7_DATATYPE_BAD_REL	Multi-Access : PC und S7-Daten typ stehen falscher Relation z.B. PC = BYTE SPS = Wort und es soll gelesen werden
Result.E_RANGEERR	Bereichsüberschreitung. z.B wurde versucht einen Timer > 9990000 ms zu setzen.
Result.E_REFNOTOPEN	Kann bei Close auftreten. Mit der angegebenen Referenz wurde kein Open ausgeführt.
Result.E_SOCKERR	Es ist ein Socketfehler aufgetreten. <a href="#">GetSockErr</a> aufrufen, um Socketfehler zu prüfen. (-7)
Result.E_SUPPORT_NO_BITARRAY	Multi-Access : Zugriff auf mehrere Bits hintereinander nicht unterstützt
Result.E_TIMEOUT	Es ist ein Zeitüberlauf bei der TCP/IP-Kommunikation aufgetreten. (-1)
Result.E_TYPE_NOTSUPPORTED	Der gewünschter Datentyp ist für den angegeben Speicherbereich der SPS nichtt erlaubt (z.B. Byte zugriff bei Zähler). (-10)
Result.IPS7_E_BADREF	99 Die Referenznummer ist ungültig



# Table of Contents

**Fields** ..... 1