



## Data Solutions



??



??

- ????????????????????????????????????
- ????????????
- ????????????????????
- ????????????????????
- ????? DIN ?????????????
- ??? 95%
- ????????????????????????????????(RoHS) ??
- ?? EN 45545???? R23 ?? HL3 ??? R22 ?? HL2 ?
- ???
- ????????????

????

□□ : □□

Table 1/2

Model	Part No.	IEC Rating	UL/CSA Rating	Current	Voltage	Notes
UDJ-125A	569020	125A	150A	100A	700V	1, 2
UDF6C500AL	569202	500A	475A	100A	600V	1, 2
UD6C500AL	569201	500A	380A	100A	600V	1, 2
UD2C9C1250AL	569209	1250A	950A	200A	900V	1, 2
UD-400212AL	569251	400A	400A	200A	1200V	1, 2
UD2C12C1000AL	569207	1000A	760A	200A	1200V	1, 2
UD2C12C630AL	569205	630A	670A	200A	1200V	1, 2
UD-400212CU	569051	400A	400A	200A	1200V	1, 2
UDJ-160A	569030	160A	200A	100A	700V	1, 2
UDF9C1000AL	569210	1000A	840A	100A	900V	1, 2
UDF-250A	569041	250A	255A	100A	600V	1, 2
UD-80A	569010	80A	85A	100A	600V	1, 2
UD9C630AL	569203	630A	420A	100A	900V	1, 2
UDF9C500AL	569204	500A	490A	100A	900V	1, 2
UD-400112CU	569052	400A	335A	100A	1200V	1, 2
UD-400112AL	569252	400A	335A	100A	1200V	1, 2
UDF-500A	569060	500A	335A	100A	1100V	1, 2
UD-400A	569050	400A	335A	100A	1100V	1, 2
UD-250A	569040	250A	255A	100A	1100V	1, 2
UDF12C800AL	569208	800A	670A	100A	1200V	1, 2

Table 2/2

Model	Part No.	IEC Rating	UL/CSA Rating	Current	Voltage	Notes
UDF12C500AL	569206	500A	500A	100A	1200V	1, 2

Table 1/2

Model	Part No.	IEC Rating	IEC Rating	IEC (Ui) Rating	UL (Vin) Rating	Notes
-------	----------	------------	------------	-----------------	-----------------	-------

UDJ-125A	569020	35 mm <sup>2</sup>	16 mm <sup>2</sup>	1000	600	RoHS, cUR, CSA, CE, ERIFLEX UD, UR
UDF6C500AL	569202	100 mm <sup>2</sup>	50 mm <sup>2</sup>	1000, 1500	1000	cUL, QPQS7.E4972 76, UL
UD6C500AL	569201	240 mm <sup>2</sup>	50 mm <sup>2</sup>	1000, 1500	1000	cUL, QPQS7.E4972 76, UL
UD2C9C1250AL	569209	400 mm <sup>2</sup>	95 mm <sup>2</sup>	1000, 1500	1000	UL, cUL, QPQS7.E4972 76
UD-400212AL	569251	95 mm <sup>2</sup>	10 mm <sup>2</sup>	1000, 1500	1000	cUR, CSA, RoHS, UR, CE, ERIFLEX UD
UD2C12C1000AL	569207	240 mm <sup>2</sup>	25 mm <sup>2</sup>	1000, 1500	1000	cUL, QPQS7.E4972 76, UL
UD2C12C630AL	569205	185 mm <sup>2</sup>	25 mm <sup>2</sup>	1000, 1500	1000	cUL, QPQS7.E4972 76, UL
UD-400212CU	569051	95 mm <sup>2</sup>	10 mm <sup>2</sup>	1000, 1500	1000	RoHS, cUR, CSA, CE, ERIFLEX UD, UR
UDJ-160A	569030	70 mm <sup>2</sup>	16 mm <sup>2</sup>	1000	600	CE, ERIFLEX UD, UR, RoHS, cUR, CSA
UDF9C1000AL	569210	240 mm <sup>2</sup>	95 mm <sup>2</sup>	1000, 1500	1000	cUL, QPQS7.E4972 76, UL
UDF-250A	569041	70 mm <sup>2</sup>	16 mm <sup>2</sup>	1000	600	RoHS, UR, CE, ERIFLEX UD, cUR
UD-80A	569010	16 mm <sup>2</sup>	16 mm <sup>2</sup>	1000	600	cUR, CSA, RoHS, UR, CE, ERIFLEX UD
UD9C630AL	569203	300 mm <sup>2</sup>	25 mm <sup>2</sup>	1000, 1500	1000	cUL, QPQS7.E4972 76, UL
UDF9C500AL	569204	100 mm <sup>2</sup>	25 mm <sup>2</sup>	1000, 1500	1000	UL, cUL, QPQS7.E4972 76





?????????:

CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE