

**NEOZED-Sicherungssockel mit Berührungsschutzdeckel**  
**Größe D02**  
**Bemessungsspg. AC 230/400 V**  
 für Tragschienen nach  
 DIN EN 60715



Größe	Polzahl	Bemessungsstrom in A	Bemessungsspannung in V	Leitungsquerschnitt min. in mm <sup>2</sup>	Leitungsquerschnitt max. in mm <sup>2</sup>	Klemmenausführung	Katalog-Nummer	Referenz-Nummer	Artikel-Nummer	Artikel-Gruppe	Gewicht in g/Stück	VE	TVE
D02	1	63	~230/400	1,5	25	2	01721.270000	M200663L	<b>01721.270000</b>	042	88,3	20	160
D02	1	63	~230/400	1,5	25	4	01721.470000	K218624L	<b>01721.470000</b>	042	77,2	20	160
D02	3	63	~230/400	1,5	25	2	01731.272000	E222874E	<b>01731.272000</b>	042	250,3	5	60
D02	3	63	~230/400	1,5	25	4	01731.472000	K213518E	<b>01731.472000</b>	042	245,9	5	60

Klemmenausführung siehe Technische Informationen am Kapitelende

**NEOZED-Sicherungssockel mit Berührungsschutzdeckel**  
**Größe D03**  
**Bemessungsspg. AC 230/400 V**  
 für Tragschienen nach  
 DIN EN 60715



Größe	Polzahl	Bemessungsstrom in A	Bemessungsspannung in V	Leitungsquerschnitt min. in mm <sup>2</sup>	Leitungsquerschnitt max. in mm <sup>2</sup>	Klemmenausführung	Katalog-Nummer	Referenz-Nummer	Artikel-Nummer	Artikel-Gruppe	Gewicht in g/Stück	VE	TVE
D03	1	100	~230/400	10	50	4	01722.470000	F216067J	<b>01722.470000</b>	042	213	10	80

Klemmenausführung siehe Technische Informationen am Kapitelende

**NEOZED-Sicherungssockel ohne Berührungsschutzdeckel**  
**Größe D01**  
**Bemessungsspg. AC 230/400 V**  
 für Tragschienen nach  
 DIN EN 60715



Größe	Polzahl	Bemessungsstrom in A	Bemessungsspannung in V	Leitungsquerschnitt min. in mm <sup>2</sup>	Leitungsquerschnitt max. in mm <sup>2</sup>	Klemmenausführung	Katalog-Nummer	Referenz-Nummer	Artikel-Nummer	Artikel-Gruppe	Gewicht in g/Stück	VE	TVE
D01	1	16	~230/400	1,5	4	1	01720.150000	J200660L	<b>01720.150000</b>	042	64,5	20	240
D01	3	16	~230/400	1,5	4	1	01730.152000	B216063E	<b>01730.152000</b>	042	184,5	5	60

Klemmenausführung siehe Technische Informationen am Kapitelende

**NEOZED-Sicherungssockel ohne Berührungsschutzdeckel**  
**Größe D02**  
**Bemessungsspg. AC 230/400 V**  
 für Tragschienen nach  
 DIN EN 60715



Größe	Polzahl	Bemessungsstrom in A	Bemessungsspannung in V	Leitungsquerschnitt min. in mm <sup>2</sup>	Leitungsquerschnitt max. in mm <sup>2</sup>	Klemmenausführung	Katalog-Nummer	Referenz-Nummer	Artikel-Nummer	Artikel-Gruppe	Gewicht in g/Stück	VE	TVE
D02	1	63	~230/400	1,5	25	2	01721.250000	J218623L	<b>01721.250000</b>	042	77,3	20	240
D02	1	63	~230/400	1,5	25	4	01721.450000	W215552L	<b>01721.450000</b>	042	70,7	20	240
D02	3	63	~230/400	1,5	25	2	01731.252000	Y217601E	<b>01731.252000</b>	042	233,5	5	60
D02	3	63	~230/400	1,5	25	4	01731.452000	M211979E	<b>01731.452000</b>	042	216,3	5	60

Klemmenausführung siehe Technische Informationen am Kapitelende