

# Příslušenství

WOEHNER 01613

CE



# Pojistky D0

v souladu s C

60269-3



## Pojistková vložka

Velikost	Jmenovité napětí	Jm. vypínací schopnost	Hmotnost kg/100 ks	Kat. č.
poistková vložka 01 2 A	400 AC 250 C	50 kA AC 8 kA C	0,6	01685.000
poistková vložka 01 4 A			0,6	01686.000
poistková vložka 01 6 A			0,6	01687.000
poistková vložka 01 10 A			0,6	01688.000
poistková vložka 01 16 A			0,7	01689.000
poistková vložka 02 20 A			1,2	01690.000
poistková vložka 02 32 A			1,3	01697.000
poistková vložka 02 25 A			1,3	01691.000
poistková vložka 02 40 A			1,3	01698.000
poistková vložka 02 35 A			1,3	01692.000
poistková vložka 02 50 A			1,5	01693.000
poistková vložka 02 63 A			1,5	01694.000

## istanní koužek po

distanční kroužek 01 2 A	0,1	01715.000
distanční kroužek 01 4 A	0,1	01716.000
distanční kroužek 01 6 A	0,1	01717.000
distanční kroužek 01 10 A	0,1	01718.000

## istanní koužek po

speciální distanční kroužek 01 2 A	0,1	01724.000
speciální distanční kroužek 01 4 A	0,1	01725.000
speciální distanční kroužek 01 6 A	0,1	01726.000
speciální distanční kroužek 01 10 A	0,1	01727.000
speciální distanční kroužek 01 16 A	0,1	01728.000
distanční kroužek 02 20 A	0,1	01719.000
distanční kroužek 02 25 A	0,1	01720.000
distanční kroužek 02 32 A	0,1	01723.000
distanční kroužek 02 35 A 40 A	0,1	01721.000
distanční kroužek 02 50 A	0,1	01722.000

## Pojistky D0

v souladu s C

60269-3

**Pojistková hlavice**, 400 AC 250 C

Velikost	Typ	Hmotnost kg/100 ks			Kat. č.
pojistková hlavice 01, porcelán	14	1,9			01103.000
pojistková hlavice 01, plast		1,2			31005.000
pojistková hlavice 02, porcelán	18	1,8			01104.000
pojistková hlavice 02, plast		1,3			31006.000
pojistková hlavice 02, plast, s redukcí pro 01		1,4			31104.000

**avíací lavice**

uzavírací hlavice 01 pro prmysl	14	1,1			31909.000
uzavírací hlavice 01 pro distriuční společnosti		1,1			31908.000
uzavírací hlavice 02 pro prmysl	18	1,1			31910.000
uzavírací hlavice 02 pro distriuční společnosti		1,1			31904.000

**peciální vyeovací vložka**

Velikost	Jmenovitý proud	Hmotnost kg/100 ks			Kat. č.
speciální vyeovací vložka pro pojistky 01 - 18	2 - 16 A	0,1			01729.000

**lí na istanní ojíky**

01 - 03		2,8			01730.000
---------	--	-----	--	--	-----------

**peciální klí na uavíací lavice**

prmyslová verze pro a 0		3,6			31913.000
-------------------------	--	-----	--	--	-----------

# Pojistky D

v souladu s C

60269-3



## Pojistková vložka

Velikost	Jmenovité napětí	Jm. vypínací schopnost	Typ	Hmotnost kg/100 ks		Kat. č.	
poistková vložka 2 A	500 AC 500 C	50 kA AC 8 kA C	27	2,7		01670.000	
poistková vložka 4 A				2,8		01671.000	
poistková vložka 6 A				2,8		01672.000	
poistková vložka 10 A				2,8		01673.000	
poistková vložka 16 A				2,9		01674.000	
poistková vložka 20 A				3,1		01675.000	
poistková vložka 25 A				3,2		01676.000	
poistková vložka 35 A				33	4,8		01677.000
poistková vložka 50 A					5,0		01678.000
poistková vložka 63 A					5,2		01679.000

## rouovací istanní koužek

rouovací distanční kroužek 2 A	27 33	1,3		01741.000
rouovací distanční kroužek 4 A		1,2		01701.000
rouovací distanční kroužek 6 A		1,2		01702.000
rouovací distanční kroužek 10 A		1,2		01703.000
rouovací distanční kroužek 16 A		1,2		01704.000
rouovací distanční kroužek 20 A		1,2		01705.000
rouovací distanční kroužek 25 A		1,2		01706.000
rouovací distanční kroužek 35 A	33	2,0		01707.000
rouovací distanční kroužek 50 A		2,0		01708.000
rouovací distanční kroužek 63 A		2,0		01709.000

## istanční koužek

distanční kroužek 2 A	27	0,4		01541.000
distanční kroužek 4 A		0,4		01542.000
distanční kroužek 6 A		0,4		01543.000
distanční kroužek 10 A		0,4		01544.000
distanční kroužek 16 A		0,4		01545.000
distanční kroužek 20 A		0,4		01546.000
distanční kroužek 25 A		0,4		01547.000
distanční kroužek 35 A		33	0,4	
distanční kroužek 50 A	0,4			01549.000
distanční kroužek 63 A	0,4			01550.000

## Pojistky D

v souladu s C

60269-3

**Pojistková lavice**

Velikost	Typ	Jmenovité napětí	Hmotnost kg/100 ks	Kat. č.
poistková hlavice , porcelán	27	500	4,8	01098.000
poistková hlavice , plast			2,8	31098.000
poistková hlavice , porcelán	33		7,9	01100.000
poistková hlavice , plast			4,8	31100.000

**aviací lavice**

uzavírací hlavice pro prmysl	27	500	1,7	31911.000
uzavírací hlavice pro distriuční společnosti			1,7	31905.000
uzavírací hlavice pro prmysl	33		2,6	31912.000
uzavírací hlavice pro distriuční společnosti			2,6	31906.000

**lí na šouové istanní vložky**

Typ	Hmotnost kg/100 ks	Kat. č.
27 33	4,7	01998.000

**lí na istanní vložky**

27 33	3,7	01059.000
-------	-----	-----------

**peciální klí na uaviací lavice**

prmyslová verze pro a 0	3,6	31913.000
-------------------------	-----	-----------

# Pojistky NH

dle C 60269-2



## Pojistková vložka

Velikost	Jmenovitý proud	Jmenovité napětí AC	Jmenovité napětí C	Hmotnost kg/100 ks		Kat. č.	
000	125 A	400 V	250	12,2		03243.000	
	6 A	500		13,0		03523.000	
	10 A			13,0		03524.000	
	16 A			13,0		03525.000	
	20 A			13,0		03526.000	
	25 A			13,0		03527.000	
	32 A			13,0		03535.000	
	35 A			13,0		03528.000	
	40 A			13,0		03536.000	
	50 A			13,0		03529.000	
	63 A			13,0		03530.000	
	80 A			13,0		03531.000	
	100 A			13,0		03532.000	
	00			125 A	690	440 V	18,3
160 A			18,3			03534.000	
6 A		250	12,7			03908.000	
10 A			12,7			03909.000	
16 A			12,7			03910.000	
20 A			12,7			03911.000	
25 A			12,7			03912.000	
32 A			12,7			03913.000	
35 A			12,7			03914.000	
40 A			12,7			03915.000	
50 A			12,7			03916.000	
63 A			12,7			03917.000	
80 A			19,0			03918.000	
100 A			20,5			03919.000	

pojistky v souladu s velikostí 000 mohou být použity v poiskových spodcích pro pojistky, odpínačích poistek velikosti 00

## katovací nž

Velikost	Jmenovitý proud	Hmotnost kg/100 ks		Kat. č.
00	160 A	7,0		03161.000
1	250 A	14,9		03162.000
2	400 A	20,7		03163.000
3	630 A	28,0		03164.000
4a	1600 A	85,0		03185.000

## elika na nožové pojistky

Velikost	Typ	Hmotnost kg/100 ks		Kat. č.
000 - 3	otevené provedení	28,4		03502.000

## Pojistky NH

dle C

60269-2



## Pojistková vložka

Velikost	Jmenovité napětí AC	Jmenovité napětí C	Jmenovitý proud	Hmotnost kg/100 ks	Kat. č.
1	500	440 V	20 A	26,3	03550.000
			35 A	26,3	03552.000
			50 A	26,3	03553.000
			80 A	26,3	03555.000
			100 A	26,3	03556.000
			125 A	26,3	03557.000
			160 A	26,3	03558.000
			200 A	26,3	03559.000
			224 A	26,3	03560.000
	250 A	26,3	03561.000		
	690	250	160 A	35,0	03929.000
			200 A	35,0	03930.000
			250 A	35,0	03924.000
2	500	440 V	100 A	47,8	03566.000
			160 A	47,8	03568.000
			200 A	47,8	03569.000
			224 A	47,8	03570.000
			250 A	47,8	03571.000
			300 A	47,8	03572.000
			315 A	47,8	03573.000
	690	250	355 A	47,8	03574.000
			400 A	47,8	03575.000
			250 A	62,6	03942.000
			315 A	62,6	03943.000
			315 A	65,4	03577.000
			400 A	65,4	03579.000
3	500	250	500 A	65,4	03581.000
			630 A	65,4	03582.000
			400 A	96,0	03946.000
	690		500 A	105,0	03947.000
			800 A	260,0	03181.000
			1000 A	260,0	03182.000
4a	500	440 V	1250 A	266,0	03183.000



# Válcové pojistky

die C 60269-2



## Pojistková vložka

Velikost	Jmenovitý proud	Jmenovité napětí	Jm. vypínací schopnost	trátový výkon	Hmotnost kg/100 ks		Kat. č.
10x38	1 A	500	120 kA	0,5	0,6		31008.000
	2 A			0,7	0,6		31182.000
	4 A			0,8	0,6		31183.000
	6 A			0,9	0,6		31184.000
	8 A			0,9	0,6		31009.000
	10 A			1,3	0,6		31185.000
	12 A			1,3	0,6		31010.000
	16 A			1,9	0,6		31186.000
	20 A			2,3	0,6		31187.000
	25 A			2,8	0,6		31188.000
	32 A	400 V	3,0	0,6		31189.000	
14x51	2 A	690	80 kA	0,8	1,9		31011.000
	6 A		1,0	1,9		31017.000	
	10 A		120 kA	1,8	1,9		31190.000
	16 A		2,5	1,9		31191.000	
	20 A	80 kA	3,0	1,9		31192.000	
	25 A		3,5	1,9		31193.000	
	32 A		500	3,8	1,9		31194.000
	40 A	4,4	1,9		31195.000		
	50 A	400 V	120 kA	4,7	1,9		31196.000
22x58	32 A	690	80 kA	4,3	5,0		31198.000
	40 A			5,1	5,0		31199.000
	50 A			5,5	5,0		31200.000
	63 A			6,7	5,0		31201.000
	80 A	500	120 kA	8,0	5,0		31202.000
	100 A			9,0	5,0		31203.000
	125 A			400 V	12,5	5,0	

## Pojistková vložka , se strikerem

14x51	6 A	500	80 kA	1,1	2,0		31366.000	
14x51	10 A			1,3	2,0		31368.000	
14x51	16 A			2,0	2,0		31370.000	
14x51	20 A			2,5	2,0		31371.000	
14x51	25 A			3,3	2,0		31372.000	
14x51	32 A			120 kA	3,5	2,0		31373.000
14x51	40 A				4,8	2,0		31374.000
22x58	50 A	690	80 kA	5,2	5,2		31385.000	
22x58	63 A	500		6,9	5,2		31386.000	
22x58	80 A			7,8	5,2		31387.000	

**Válcové pojistky a PV**

dle C 60269-4 a dle C 60269-6

**Pojistková vložka**

Velikost	Jmenovitý proud	Jmenovité napětí	Jm. vypínací schopnost	tráťový výkon	Hmotnost kg/100 ks	Kat. č.		
10x38	1 A	690	200 kA	0,9	0,6	31205.000		
	2 A			1,0	0,6	31206.000		
	4 A			1,1	0,6	31207.000		
	6 A			1,6	0,6	31208.000		
	10 A			2,1	0,6	31209.000		
	12 A			3,1	0,6	31210.000		
	16 A			4,4	0,6	31211.000		
	20 A			5,8	0,6	31212.000		
	25 A			6,8	0,6	31213.000		
	30 A			8,2	0,6	31214.000		
14x51	10 A	690	200 kA	2,6	1,9	31215.000		
	16 A			4,7	1,9	31216.000		
	20 A			6,0	1,9	31217.000		
	32 A			9,5	1,9	31219.000		
	40 A			10,0	1,9	31220.000		
	50 A			12,0	1,9	31221.000		
22x58	63 A			690	200 kA	15,0	5,0	31226.000
	80 A					16,0	5,0	31227.000
	100 A					18,0	5,0	31228.000
	19,0					5,0	31229.000	

**Pojistková vložka V<sub>pro</sub> otovoltážkové aplikace**

10x38	8 A	1000 V	30 kA	1,6	0,6	31543.000
	10 A			2,0	0,6	31544.000
	12 A			2,4	0,6	31545.000
	16 A			2,1	0,6	31546.000
	20 A			2,5	0,6	31547.000
14x85	16 A	1100 V	30 kA	3,8	2,7	31560.000
	20 A			4,7	2,7	31559.000
	25 A			5,9	2,7	31558.000



# Válcové pojistky Class CC

dle UL 248-4



## Pojistková vložka, Class CC, časová křivka B, požždění (pomalé)

Velikost	Jmenovitý proud	Jmenovité napětí	Jm. vypínací schopnost	Hmotnost kg/100 ks	Kat. č.
Class CC	0,5 A	600 V	200 kA	0,8	31394.000
	1 A			0,8	31244.000
	1,5 A			0,8	31395.000
	2 A			0,8	31245.000
	2,5 A			0,8	31396.000
	3 A			0,8	31397.000
	4 A			0,8	31246.000
	5 A			0,8	31398.000
	6 A			0,8	31247.000
	8 A			0,8	31399.000
	10 A			0,8	31248.000
	12 A			0,8	31400.000
	15 A			0,8	31249.000
	20 A			0,8	31250.000
	25 A			0,8	31251.000
30 A	0,8	31252.000			

## Pojistková vložka, Class CC, časová křivka C, požždění (rychlý)

Class CC	0,5 A	600 V	200 kA	0,8	31401.000
	1 A			0,8	31235.000
	2 A			0,8	31236.000
	3 A			0,8	31404.000
	4 A			0,8	31237.000
	5 A			0,8	31405.000
	6 A			0,8	31238.000
	8 A			0,8	31406.000
	10 A			0,8	31239.000
	12 A			0,8	31407.000
	15 A			0,8	31240.000
	20 A			0,8	31241.000
	25 A			0,8	31242.000
	30 A			0,8	31243.000



# Válcové pojistky Class J

dle UL 248-8



## Pojistková vložka, Class J, s časovým opožďením (pomalé)

Velikost	Jmenovitý proud	Jmenovité napětí	Jm. vypínací schopnost	Hmotnost kg/100 ks	Kat. č.
Class J, 21x57	1 A	600 V	200 kA	5,0	31333.000
	2 A			5,0	31338.000
	3 A			5,0	31342.000
	4 A			5,0	31345.000
	6 A			5,0	31349.000
	8 A			5,0	31351.000
	10 A			5,0	31353.000
	12 A			5,0	31354.000
	15 A			5,0	31355.000
	20 A			5,0	31357.000
	25 A			5,0	31358.000
	30 A			5,0	31359.000
Class J, 27x60	35 A	600 V	200 kA	8,5	31360.000
	40 A			8,5	31361.000
	45 A			8,5	31362.000
	50 A			8,5	31363.000
	60 A			8,5	31364.000
Class J, 29x118	70 A	600 V	200 kA	14,5	03228.000
	80 A			14,5	03229.000
	90 A			14,5	03230.000
	100 A			14,5	03231.000
Class J, 41x146	125 A	600 V	200 kA	35,5	03233.000
	150 A			35,5	03234.000
	175 A			35,5	03235.000
Class J, 54x181	200 A	600 V	200 kA	35,5	03236.000
	250 A			67,0	03238.000
	300 A			67,0	03239.000
	350 A			67,0	03240.000
	400 A		67,0	03241.000	



# Válcové pojistky Class J

dle UL 248-8



## Pojistkové vložka, Class J,

Velikost	Jmenovitý proud	Jmenovité napětí	Jm. vypínací schopnost	Hmotnost kg/100 ks		Kat. č.	
Class J, 21x57	10 A	600 V	200 kA	5,0		31323.000	
	15 A			5,0		31324.000	
	20 A			5,0		31325.000	
	25 A			5,0		31326.000	
	30 A			5,0		31327.000	
Class J, 27x60	35 A				8,5		31511.000
	40 A				8,5		31512.000
	50 A				8,5		31514.000
	60 A				8,5		31515.000
Class J, 29x118	70 A				14,5		03214.000
	80 A				14,5		03215.000
	100 A				14,5		03217.000
Class J, 41x146	125 A				35,0		03219.000
	150 A				35,5		03220.000
	175 A				38,2		03221.000
	200 A				35,5		03222.000
Class J, 54x181	250 A				67,0		03224.000
	300 A				67,0		03225.000
	350 A				67,0		03226.000
	400 A				67,0		03227.000

