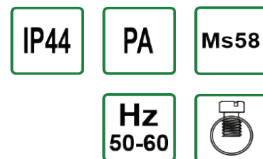
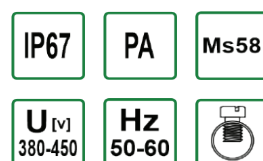


**GNIAZDA SIŁOWE STAŁE / KOMBI 400V**



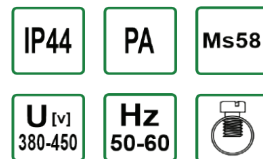
		Amper	U [V]	Ilość biegunów	Op.	J.m.
<b>F7.0029</b>	Gniazdo siłowe stałe 16A 4p	16A	380V - 450V	4	1/3	szt.
<b>F7.0030</b>	Gniazdo siłowe stałe 16A 5p	16A	380V - 450V	5	1/3	szt.
<b>F7.0031</b>	Gniazdo siłowe stałe 32A 4p	32A	380V - 450V	4	1/3	szt.
<b>F7.0032</b>	Gniazdo siłowe stałe 32A 5p	32A	380V - 450V	5	1/3	szt.
<b>F3.0300</b>	Gniazdo siłowe stałe KOMBI 16A 5p + 230V	16A	380V - 450V / 230V	5 / 3	1/3	szt.
<b>F3.0301</b>	Gniazdo siłowe stałe KOMBI 32A 5p + 230V	32A	380V - 450V / 230V	5 / 3	1/3	szt.

**GNIAZDA SIŁOWE STAŁE 400V**

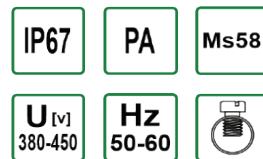


		Styk sterujący	Amper	Op.	J.m.
<b>F7.0039</b>	Gniazdo siłowe stałe 16A 5p	---	16A	1/3	szt.
<b>F7.0040</b>	Gniazdo siłowe stałe 32A 5p	---	32A	1/3	szt.
<b>F7.0033</b>	Gniazdo siłowe stałe 63A 5p	TAK	63A	1/1	szt.
<b>F7.0047</b>	Gniazdo siłowe stałe 125A 5p	TAK	125A	1/1	szt.

**GNIAZDA SIŁOWE PRZENOŚNE 400V**



		Amper	Ilość biegunów	Op.	J.m.
<b>F7.0014</b>	Gniazdo siłowe przenośne 16A 4p	16A	4	1/8	szt.
<b>F7.0015</b>	Gniazdo siłowe przenośne 16A 5p	16A	5	1/8	szt.
<b>F7.0016</b>	Gniazdo siłowe przenośne 32A 4p	32A	4	1/8	szt.
<b>F7.0017</b>	Gniazdo siłowe przenośne 32A 5p	32A	5	1/8	szt.



		Styk sterujący	Amper	Op.	J.m.
<b>F7.0037</b>	Gniazdo siłowe przenośne 16A 5p	---	16A	1/4	szt.
<b>F7.0038</b>	Gniazdo siłowe przenośne 32A 5p	---	32A	1/3	szt.
<b>F7.0018</b>	Gniazdo siłowe przenośne 63A 5p	TAK	63A	1/1	szt.
<b>F7.0046</b>	Gniazdo siłowe przenośne 125A 5p	TAK	125A	1/1	szt.