

**DE** Datenblatt

**AP-FR Schalter- und Steckdosenprogramm B2**

**Elegantes AP-FR Schalterprogramm im modernen Design**

Mehrfachsteckdosen durchverdrahtet  
Kabeleinführung 2-fach



Montageart: Aufputz  
Farbe: grau-schwarz  
Material: Kunststoff



**Art.Nr.** 5004.08431.1870 AP Ausschalter B2 1pol.  
**Art.Nr.** 5004.08435.1870 AP Serienschalter B2  
**Art.Nr.** 5004.08436.1870 AP Wechselschalter B2

**Art.Nr.** 5004.08205.1870 AP Steckdose B2  
**Art.Nr.** 5004.08212.1870 AP Steckdose B2 2f wr  
**Art.Nr.** 5004.08214.1870 AP Steckdose B2 3f wr  
**Art.Nr.** 5004.08209.1870 AP Steckdose B2 MSK  
**Art.Nr.** 5004.08216.1870 AP Steckdose B2 MSK 2f sr  
**Art.Nr.** 5004.08215.1870 AP Steckdose B2 MSK 2f wr  
**Art.Nr.** 5004.08237.1870 AP Steckdose B2 MSK 3f wr

**Schalter**

Anschlussspannung: 250V AC  
Bemessungsstrom: 10A  
Schutzart: IP54  
Halogenfrei: Nein  
Anschlussklemmen: Schraubklemmen 0,75-2,5mm<sup>2</sup>

**Steckdosen**

Anschlussspannung: 250V AC  
Bemessungsstrom: 16A  
Schutzart: IP54  
Halogenfrei: Nein  
Anschlussklemmen: Schraubklemmen 0,75-2,5mm<sup>2</sup>

**Abmessungen**

(lxbxt = Länge x Breite x Tiefe)

	Steckdose	Schalter
1-fach:	66 x 77 x 50mm	66 x 77 x 51mm
2-fach:	133 x 77 x 50mm	
3-fach:	200 x 77 x 50mm	



**Die Gerätesicherheit wird nur gewährleistet, wenn die Sicherheits- und Gebrauchsvorschriften eingehalten werden.**

Dieses Produkt darf nur für den konzipierten Einsatz verwendet werden - jeder andere Einsatz ist als unsachgemäß und gefährlich zu betrachten. Die Installation darf nur von Fachpersonal unter Einhaltung der geltenden anlagentechnischen Vorschriften durchgeführt werden. Die Netzspannung ist vor der Installation oder jedem anderen Eingriff am Gerät zu unterbrechen. Das Gerät darf nicht umgerüstet werden. Jegliche Umrüstung macht die Garantie ungültig und kann das Produkt gefährlich machen.

**SL Tehnični podatki**
**Program stikal in vtičnic za površinsko montažo B2**

**Eleganten program stikal za površinsko montažo v sodobnem dizajnu**

Večkratne vtičnice s prehodnim ožičenjem

Vodilo za kable 2-kratno

Montaža: na steno  
 Barva: sivo-črna  
 Material: plastika



**Št.artikla** 5004.08431.1870 Nadometno stikalo B2, 1-polno  
**Št.artikla** 5004.08435.1870 Nadometno dvojno stikalo B2  
**Št.artikla** 5004.08436.1870 Nadometno dvosmerno stikalo B2

**Št.artikla** 5004.08205.1870 Nadometna vtičnica B2  
**Št.artikla** 5004.08212.1870 Nadometna vtičnica B2 dvojna vod. Vijačna  
**Št.artikla** 5004.08214.1870 Nadometna vtičnica B2, trojna vijačna  
**Št.artikla** 5004.08209.1870 Nadometna vtičnica B2, francoska, vijačna  
**Št.artikla** 5004.08216.1870 Vtičnica B2 francoska, dvojna, navpično privijalna  
**Št.artikla** 5004.08215.1870 Vtičnica B2 francoska, dvojna, vodoravno privijalna  
**Št.artikla** 5004.08237.1870 Vtičnica B2 francoska, trijn, vodoravno privijalna

**Stikalo**

Napetost: 250V AC  
 Nazivni tok: 10A  
 Zaščita: IP54  
 Brez halogenov: ne  
 Sponke: Vijačna sponka: 0,75-2,5 mm<sup>2</sup>

**Vtičnica**

Napetost: 250V AC  
 Nazivni tok: 16 A  
 Zaščita: IP54  
 Brez halogenov: ne  
 Sponke: Vijačna sponka: 0,75-2,5 mm<sup>2</sup>

**Dimenzije**

dxšxv = dolžina x širina x višina

	Vtičnica	Stikalo
1-kratna:	66 x 77 x 50 mm	66 x 77 x 51 mm
2-kratna:	133 x 77 x 50 mm	
3-kratna:	200 x 77 x 50 mm	


**Varnost naprave se lahko zagotovi, če so predpisi o varnosti in obratovanju upoštevani.**

Ta izdelek se lahko uporablja le za načrtovano uporabo - katera koli druga uporaba se smatra kot nepravilna in je lahko nevarna.

Inštalacijo lahko izvede samo strokovno usposobljena oseba in upošteva elektrotehniške predpise.

Napravo je potrebno pred instalacijo ali drugim posegom v napravo izklopiti iz elek.omrežja. Naprave ne smemo spreminjati.

Vsaka sprememba lahko naredi napravo nevarno in se garancija ne prizna.

**HR Podatkovni list**
**AP-FR serija prekidača i utičnica B2**

**Elegantna AP-FR serija prekidača modernog dizajna**

 Višestruke utičnice s prolaznim ožičenjem  
 Dvostruka kabelska kanalica

 Način postavljanja: nadžbukno  
 Boja: sivo-crna  
 Materijal: plastika


<b>Br. art.</b>	5004.08431.1870	1- polni nadžbukni prekidač serije B2
<b>Br. art.</b>	5004.08435.1870	Nadžbukni prekidač serije B2
<b>Br. art.</b>	5004.08436.1870	Nadžbukni izmjenični prekidač serije B2

<b>Br. art.</b>	5004.08205.1870	Nadžbukna utičnica B2
<b>Br. art.</b>	5004.08212.1870	Nadžbukna vijčana utičnica B2 s dv. vodičem.
<b>Br. art.</b>	5004.08214.1870	Nadžbukna vijčana utičnica B2 s tr. vodičem.
<b>Br. art.</b>	5004.08209.1870	Nadžbukna utičnica B2 MSK
<b>Br. art.</b>	5004.08216.1870	Francuska utičnica B2, dvostruka, okomita
<b>Br. art.</b>	5004.08215.1870	Francuska utičnica B2, dvostruka, vodoravna
<b>Br. art.</b>	5004.08237.1870	Francuska utičnica B2, trostruka, vodoravna

**Prekidač**

Priključni napon:	250 V AC
Nazivna struja:	10 A
Razred zaštite:	IP54
Bez halogena:	ne
Spojnice	Vijčane kleme 0,75-2,5 mm <sup>2</sup>

**Utičnice**

Priključni napon:	250 V AC
Nazivna struja:	16 A
Razred zaštite:	IP54
Bez halogena:	ne
Spojnice	Vijčane kleme 0,75-2,5 mm <sup>2</sup>

**Dimenzije**

(dxšxv = duljina x širina x visina)

	Utičnica	Prekidač
1-struki:	66 x 77 x 50 mm	66 x 77 x 51 mm
2-struki:	133 x 77 x 50 mm	
3-struki:	200 x 77 x 50 mm	


**Sigurnost uređaja zajamčena je samo ako se poštuju sigurnosne upute i upute za uporabu.**

Ovaj proizvod se smije koristiti samo za njegovu namjenu - svaka druga upotreba smatra se nepravilnom i opasnom.

Montažu smije obavljati samo kvalificirano osoblje u skladu s važećim tehničkim propisima.

Prije montaže ili bilo kakvih drugih radova na uređaju potrebno je odspojiti mrežni napon.

Na uređaju se ne smiju vršiti preinake. Bilo kakva preinaka poništava jamstvo a proizvod može učiniti opasnim.