



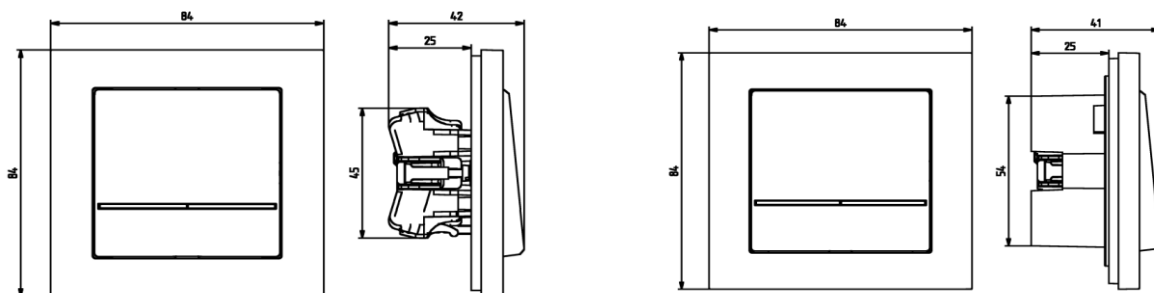
Seria SONATA

Karta katalogowa - łączniki

Prąd znamionowy	16AX
Napięcie znamionowe:	250V
Stopień ochrony (IP):	IP20
Sposób montażu:	Montaż podtynkowy pazurkowy /-śrubowy
Materiał:	Tworzywo sztuczne, metal
Typ zacisków:	Bezgwintowe

indeks	opis	szer.	wys.	gł.	gł. wbud.
ŁP-1R/m/00	łącznik jednobiegunowy	71	71	42	25
ŁP-1RS/m/00	łącznik jednobiegunowy z podświetleniem pomarańczowym	71	71	42	25
ŁP-2R/m/00	łącznik dwugrupowy świecznikowy	71	71	42	25
ŁP-2RS/m/00	łącznik dwugrupowy świecznikowy z podświetleniem pomarańczowym	71	71	42	25
ŁP-3R/m/00	łącznik schodowy	71	71	42	25
ŁP-3RS/m/00	łącznik schodowy z podświetleniem pomarańczowym	71	71	42	25
ŁP-4R/m/00	łącznik krzyżowy	71	71	42	25
ŁP-4RS/m/00	łącznik krzyżowy z podświetleniem pomarańczowym	71	71	42	25
ŁP-5R/m/00	łącznik zwierny "światło"	71	71	42	25
ŁP-5RS/m/00	łącznik zwierny "światło" z podświetleniem pomarańczowym	71	71	42	25
ŁP-6R/m/00	łącznik zwierny "dzwonek"	71	71	42	25
ŁP-6RS/m/00	łącznik zwierny "dzwonek" z podświetleniem pomarańczowym	71	71	42	25
ŁP-7R/m/00	łącznik żaluzjowy	71	71	42	25
ŁP-7RS/m/00	łącznik żaluzjowy z podświetleniem pomarańczowym	71	71	42	25
ŁP-7RB/m/00	łącznik żaluzjowy z blokadą mechaniczną	71	71	42	25
ŁP-7RBS/m/00	łącznik żaluzjowy z podświetleniem pomarańczowym z blokadą mechaniczną	71	71	42	25
ŁP-9R/m/00	łącznik schodowy + jednobiegunowy	71	71	42	25
ŁP-10R/m/00	łącznik podwójny schodowy	71	71	42	25
ŁP-11R/m/00	łącznik dwubiegunowy	71	71	42	25
ŁP-11RS/m/00	łącznik dwubiegunowy z podświetleniem pomarańczowym	71	71	42	25

ŁP-12RS/m/00	łącznik kontrolny z podświetleniem pomarańczowym	71	71	42	25
ŁP-13R/m/00	łącznik potrójny	71	71	42	25
ŁP-13RS/m/00	łącznik potrójny z podświetleniem pomarańczowym	71	71	42	25
ŁP-15RS/m/00	łącznik hotelowy z podświetleniem pomarańczowym	71	71	52	31
ŁP-17R/m/00	łącznik podwójny zwierny	71	71	42	25



kolor	wykończenie_powierzchni
BIAŁY	Naturalny
CZEKOLADOWY METALIK	Lakierowanie
CZARNY METALIK	Lakierowanie
SREBRO MAT	Lakierowanie
ECRU	Naturalny
SZAMPAŃSKI ŻŁOTY	Lakierowanie