



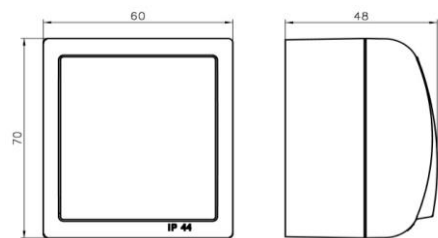
OSPEL S.A., ul. Główna 128, Wierbka, 42-436 Pilica  
Tel./fax: +48 32 67 37 103-110  
Fax: +48 32 75 08 499  
ospel@ospel.com.pl

## Seria Fala

## Karta katalogowa - łączniki

Prąd znamionowy	<b>10AX</b>
Napięcie znamionowe:	<b>250V</b>
Stopień ochrony (IP):	<b>IP44</b>
Sposób montażu:	<b>Montaż natynkowy śrubowy</b>
Informacje dodatkowe:	<b>Seria hermetyczna, natynkowa</b>
Materiał:	<b>Tworzywo sztuczne, metal</b>
Wykończenie powierzchni:	<b>Naturalny</b>
Typ zacisków:	<b>Gwintowe</b>

indeks	opis	szer.	wys.	gł.
ŁNH-1H/00	łącznik jednobiegunowy	60	70	48
ŁNH-1HS/00	łącznik jednobiegunowy z podświetleniem pomarańczowym	60	70	48
ŁNH-2H/00	łącznik dwugrupowy świecznikowy	60	70	48
ŁNH-2HS/00	łącznik dwugrupowy świecznikowy z podświetleniem pomarańczowym	60	70	48
ŁNH-3H/00	łącznik schodowy	60	70	48
ŁNH-3HS/00	łącznik schodowy z podświetleniem pomarańczowym	60	70	48
ŁNH-4H/00	łącznik krzyżowy	60	70	48
ŁNH-4HS/00	łącznik krzyżowy z podświetleniem pomarańczowym	60	70	48
ŁNH-5H/00	łącznik zwierny "światło"	60	70	48
ŁNH-5HS/00	łącznik zwierny "światło" z podświetleniem pomarańczowym	60	70	48
ŁNH-6H/00	łącznik zwierny "dzwonek"	60	70	48
ŁNH-6HS/00	łącznik zwierny "dzwonek" z podświetleniem pomarańczowym	60	70	48
ŁNH-7H/00	łącznik żaluzjowy, zwierny	60	70	48
ŁNH-7HS/00	łącznik żaluzjowy, zwierny, z podświetleniem pomarańczowym	60	70	48
ŁNH-11H/00	łącznik dwubiegunowy	60	70	48
ŁNH-11HS/00	łącznik dwubiegunowy z podświetleniem pomarańczowym	60	70	48



kolor	wykończenie_powierzchni
BIAŁY	Naturalny