

Nowa linia ECO w serii osprzętu NILOE™



Osprzęt podtynkowy przeznaczony do nowych lub remontowanych mieszkań. Osprzęt Niloe, oprócz tradycyjnych łączników i gniazd, oferuje wiele innowacyjnych funkcji. Technologia radiowa ZigBee umożliwia rozbudowę istniejącej instalacji o funkcje automatyki domowej bez konieczności kucia ścian.

- gniazda wtyczkowe – 2P, 2P+Z, 2x2P+Z,
- gniazda telefoniczne, TV przelotowe i końcowe oraz RJ45

Użytkownik ma do dyspozycji pełną ofertę funkcji w serii Niloe i dodatkowo podstawowe mechanizmy w linii Eco w atrakcyjnej cenie. Otrzymuje zatem możliwość ekonomicznego wykonania kompletnej instalacji.

Dzięki zaciskom śrubowym łączniki i gniazda linii Eco mogą być zastosowane w instalacjach z przewodami miedzianymi typu linka lub w starszych instalacjach wykonanych z użyciem przewodów aluminiowych. Widoczne oznaczenia miejsc wprowadzenia przewodów oraz czytelna miarka określająca długość izolacji do usunięcia ułatwiają prace instalacyjne.

Niloe – szeroka oferta funkcji

Seria Niloe to bogaty wybór mechanizmów oraz akcesoriów:

- łączniki współpracujące z technologią radiową Zigbee umożliwiającą rozbudowę ist-

- specjalny adapter umożliwia zamontowanie mechanizmów Mosaic w serii Niloe;
- elastyczny uchwyt z tworzywa sztucznego zapewnia doskonałe dopasowanie nawet do nierównej ściany;
- osłona ochronna zabezpiecza mechanizm przed pyłem, farbą i zarysowaniem podczas prac wykończeniowych.

Na każdym etapie produkcji i eksploatacji niekorzystne oddziaływanie produktów Niloe na środowisko naturalne jest minimalizowane. Osprzęt Niloe jest przyjazny środowisku, co przejawia się w następujący sposób:

- osłona z tworzywa sztucznego (APET) chroniąca osprzęt na budowie przed zarysowaniami jest wykonana z materiału z recyklingu i do powtórnego wykorzystania,



11 podstawowych mechanizmów w atrakcyjnej cenie

Linia Niloe Eco to 11 mechanizmów najczęściej używanych w instalacjach elektrycznych i tylko dwa numery referencyjne składające się na kompletny produkt (mechanizm z plakietką + ramka). Do grupy tej należą:

- łączniki: pojedynczy, schodowy i świecznikowy
- przycisk jednobiegowy,

niejącej instalacji o funkcje automatyki domowej takie jak sterowanie oświetleniem, ogrzewaniem lub roletami;

- łącznik wielofunkcyjny umożliwia realizację kilku funkcji za pomocą jednego mechanizmu (łącznik jednobiegowy, schodowy, świecznikowy, schodowy podwójny, przycisk pojedynczy i podwójny przełączny);
- osłony IP44-IK07 oraz mechanizmy IP44 przeznaczone są do instalacji w szczególnych warunkach;

- mniej oznaczeń laserowych na mechanizmach = mniejsze zużycie energii w procesie produkcji,
- zmniejszenie ilości materiału zużytego na opakowania,
- zoptymalizowana ilość zużytego do produkcji plastiku i metalu.



 **legrand®**

Legrand Polska Sp. z o.o.
ul. Waryńskiego 20
57-200 Ząbkowice Śląskie
tel. 22 549 23 30
fax 22 843 94 51
www.legrand.pl
e-mail: info@legrand.compl