

Gniazda siłowe CEE w puszkach podłogowych.

W zasadzie unika się (głównie ze względów bezpieczeństwa, ale również z uwagi na wymóg znacznego zagłębienia puszk) montażu gniazd siłowych w puszkach podłogowych.

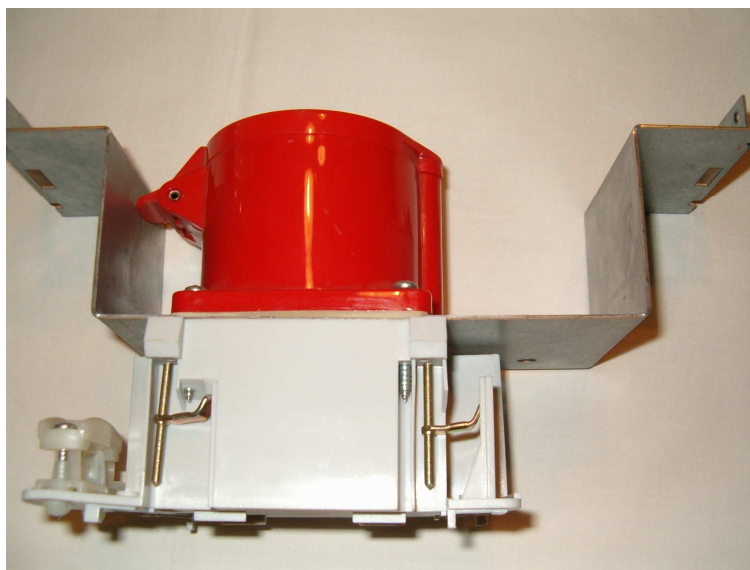
Jednak praktyka zmusza czasem do użycia takich gniazd w przestrzeni podłogi. Do tego celu służą tylko wybrane pokrywy uchylne.

Zazwyczaj montaż gniazda siłowego w pokrywie uchylnej odbywa się kosztem pozostałych gniazd.

Albowiem gniazdo siłowe zajmuje miejsce 1 puszk montażowej **GB...**

Zamiast takiej puszk, montowany jest specjalny uchwyt (blacha montażowa, kabłąk), w którym umieszcza się tablicowe (z kołnierzem) gniazdo 3 – fazowe CEE , z reguły 5 – polowe (16A/400V lub 32A/400V).

Rezultatem zastosowania takiego uchwytu w miejsce 1 puszk montażowej oraz gabarytów samego gniazda, jest znaczne zagłębienie (**170 – 185 mm**) puszk podłogowej. Nie zawsze zatem takie rozwiązanie jest możliwe w podłodze.



Specjalny blaszany uchwyt do gniazda CEE
w pokrywie KDR1 Q3.



Gniazdo siłowe w pokrywie KDR1 Q3.

Wybrane pokrywy - przeznaczone do montażu gniazd siłowych CEE.

A. Pokrywy standardowe z poliamidu.

W dotychczasowej serii pokryw uchylnych mamy 2 pokrywy przeznaczone do montażu gniazd CEE:

- **KDR1 Q3 – 593**

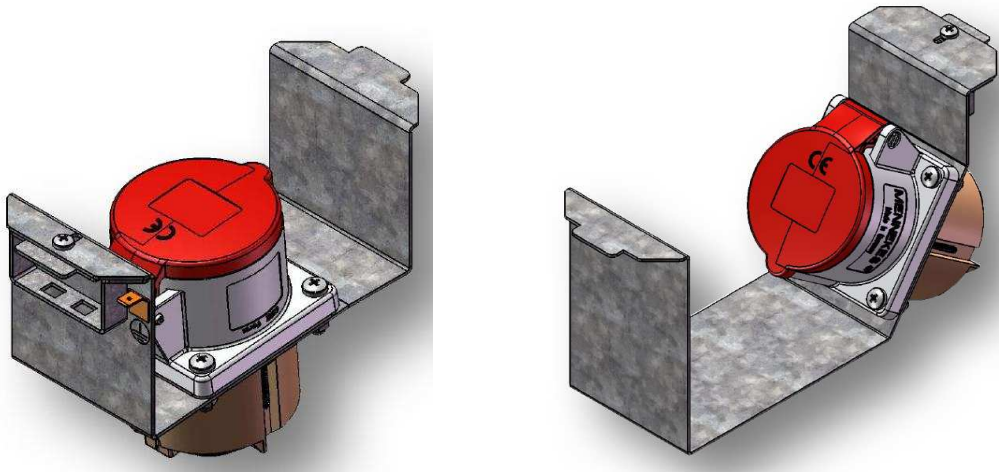
- **KDR1 R3 – 590.**

Zamiast środkowej puszkii montażowej **GB3** montowany jest specjalny uchwyt, a następnie gniazdo siłowe CEE, 16 lub 32 A.

W nowej serii pokryw z poliamidu (oznaczonej jako: VQ, VE lub VR), mamy do dyspozycji nast. pokrywy:

- VQ06 i VR06,
- VE09 i VR10,
- VQ12 i VR12.

Uchwyty gniazd siłowych montowane są w miejsce puszek montażowej, odpowiednio **GBV3** lub **GBV4**.



2 uchwyty gniazd siłowych do nowej serii pokryw uchylnych.

B. Kasety z blachy nierdzewnej.

Z dotychczas oferowanych kaset serii **HBKK**, do montażu gniazd siłowych przeznaczone są 2 typy:

- HBKK Q292,
- HBKK R305.

Uchwyt oraz gniazdo (16A lub 32A) montowane są w środku kasety, zamiast puszek montażowej **GB3**.

W nowej serii kaset HBKK, mamy do dyspozycji nast. typy:

- HBKK Q06 i HBKK R06,
- HBKK Q12 i HBKK R12.

Znowu montaż uchwyty i gniazda CEE w miejsce (zamiast) puszek montażowej, odpowiednio **GBV3** lub **GBV4**.

Do dyspozycji mamy 2 wielkości gniazd CEE, 5 - polowych:

- 16A/400V
- 32A/400V.