

Podłogowy punkt zasilania PPZ1 Q2St – do wylewki betonowej.



Parametry techniczne:

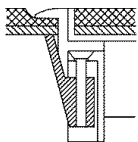
- materiał: poliamid **bezhalogenowy**,
- PPZ z **ramką R5** do wykładzin miękkich,
- **ramka** pod grubość wykładzin = **5 mm**,
- min. zagłębienie pokrywy: **80 mm**,
- PPZ1 Q2St przeznaczony do montażu w nim maks. **12 gniazd** standardu M45,
- układ gniazd - **poziomy**,
- w klapie PPZ **dwa wypusty** na kabelki,
- podstawowy kolor: **szary** (inne kolory na zamówienie, ale dla większych ilości),
- stopień ochrony: przy otwartym dekielku - **IP20**; przy zamkniętym - **IP30**,
- **obciążalność**: punktowa = 1500N; powierzchniowa (rozłożona) – 2000N.



Uwaga: montaż PPZ1 Q2St w wylewce - w puszce podłogowej **UDH Q2**.



Podłogowy punkt zasilania PPZ1 Q2St z ramką.

	<p>Ramka – służy do przycięnięcia wykładziny miękkiej (dywan, pcv, linoleum itp.). Wykładzina naklejona także na klapie.</p> <p>Ramka z poliamidu; podstawowe wykonanie – ramka R5 (5 mm).</p>
---	--

Typ - model	Kolor ramki	Otwór montażowy	Nr katalogowy
PPZ1 Q2St R5 7011	szary	228 x 228 mm	369 422 012

Zastosowanie.

Montaż w wylewce betonowej **wewnątrz** budynków.
Do podłóg czyszczonych **na sucho**.

Puszki montażowe.

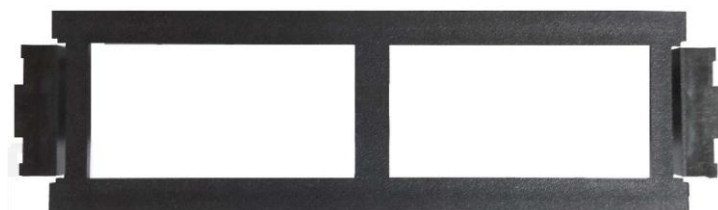
W podłogowym punkcie zasilania **PPZ1 Q2St** można zamontować **12** dowolnych **gniazd** standardu **M45** (45 x 45 mm) lub **24 pojedynczych modułów** (22,5 x 45 mm).

Uwaga: w **PPZ1 Q2St** - **poziome** ułożenie gniazd.

Montaż gniazd w **3 puszkach** montażowych **PM12 M8** (po 4 gniazda w puszcze = 8 pojed. modułów).

Puszki montażowe **PM12 M8** dostępne w **2 wykonaniach**:

1. **PM12 M8P** - puszki otwarte od spodu, nr katalog. **405 998 020**,



2. **PM12 M8S** - puszki zamknięte od spodu, nr katalog. **405 998 030**.

