

6.5 INTELIGENTNÍ A ZÁKLADNÍ NAPÁJECÍ PANELE

Produktové portfolio inteligentních a základních napájecích panelů CONTEG zahrnuje tři různé technologie k zajištění distribuce napájení v IT prostředích s vysokou výkonovou hustotou. Nabídka produktů zahrnuje jak základní napájecí panely bez dalších vlastností (základní PDU), tak i modely umožňující vzdáleně monitorovat přes Ethernet a IP odebíraný proud z napájecího panelu (monitorované PDU) nebo napájecí panely s možností ovládnutí jednotlivých zásuvek či jejich skupin vzdáleně přes datovou síť (řízené PDU). Inteligentní a základní napájení CONTEG využívá mezinárodní i národní standardy zásuvek, které kombinuje s průmyslovými typy přívodních zástrček a to pro vysokozátěžové jednofázově a třífázově napájené modely. Standardní 1-fázový přívod je vybaven zástrčkou EN60309 (16A nebo 32A), případně IEC-C20 (16A) nebo Schuko/UTE (16A), standardní 3-fázová zástrčka je EN60309 (3x16A).



Základní PDU s DP-RP-VM-02



Řízený napájecí panel



Řízený napájecí panel



Monitorovaný napájecí panel

intelligentní & základní napájecí panely

ZÁKLADNÍ NAPÁJECÍ PANELE

Tyto základní napájecí panely jsou určeny pro běžné nasazení, tedy všude tam, kde není vyžadována nadstandardní bezpečnost nebo kde nejsou specifické provozní požadavky. Tyto modely poskytují spolehlivé napájení v rozvaděčích pro standardní prostředí.

POPIS:

- Druh:
 - 19" montáž
 - 10" montáž
 - volně uložený
 - vertikální
- Zásuvky typu UTE, SCHUKO, UK, IEC320 C13, IEC320 C19
- Jiné typy zásuvek a kombinace s přepětovou ochranou a ampérmetrem jsou rovněž k dispozici
- Výstupní výkon:
 - SCHUKO, UTE, IEC320 C19: 16A, 250V
 - UK: 13A, 250V
 - IEC320 C13: 10A, 250V

* napájecí panely obsahují vysokofrekvenční filtr

¹ pro vertikální instalaci použijte DP-RP-VM-01

² pro vertikální instalaci použijte DP-RP-VM-02, viz obrázek výše "Základní PDU s drážky DP-RP-VM-02"

ZÁKLADNÍ NAPÁJECÍ PANELE – PRO STANDARDNÍ APLIKACE

Typ	Montáž	V v U	Druh zásuvek	Množství	Přepětová ochrana	Spínač
DP-RP-02-UK	10"	1	UK	2	Ne	Ne
DP-RP-03-UTE	10"	1	UTE	3	Ne	Ne
DP-RP-03-SCHU	10"	1	SCHUKO	3	Ne	Ne
DP-RP-06-UTESP ^{1*}	19"	2	UTE	6	Ano	Ano
DP-RP-06-SCHUSP ^{1*}	19"	2	SCHUKO	6	Ano	Ano
DP-RP-06-UTESP-F	volně	-	UTE	6	Ano	Ano
DP-RP-06-SCHUSP-F	volně	-	SCHUKO	6	Ano	Ano
DP-RP-06-UKS ¹	19"	1	UK	6	Ne	Ano
DP-RP-07-UK ¹	19"	1	UK	7	Ne	Ne
DP-RP-08-UTES ¹	19"	1	UTE	8	Ne	Ano
DP-RP-08-SCHUS ¹	19"	1	SCHUKO	8	Ne	Ano
DP-RP-09-UTE ¹	19"	1	UTE	9	Ne	Ne
DP-RP-09-SCHU ¹	19"	1	SCHUKO	9	Ne	Ne
DP-RP-09-IECC19 ¹	19"	1	IEC320 C19	9	Ne	Ne
DP-RP-12-IECC13 ¹	19"	1	IEC320 C13	12	Ne	Ne
DP-RP-20-IECC19 ²	vertikální	-	IEC320 C19	20	Ne	Ne
DP-RP-20-IECC13 ²	vertikální	-	IEC320 C13	20	Ne	Ne
DP-RP-20-SCHUV ²	vertikální	-	SCHUKO	20	Ne	Ne
DP-RP-20-UTEV ²	vertikální	-	UTE	20	Ne	Ne