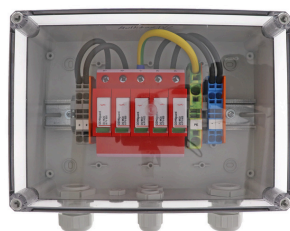


**NEW DCU 2 YPV 1100 2M 1S (900 921)**



Zobrazení je nezávazné

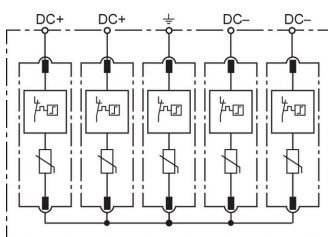
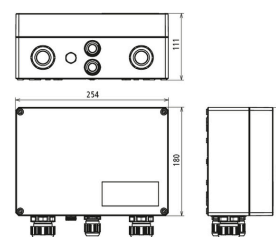


Schéma vnitřního zapojení DCU 2 YPV 1100 2M 1S



Rozměry DCU 2 YPV 1100 2M 1S

Rozvodná skříň generátoru pro fotovoltaické systémy do 1100 V DC k ochraně dvou vstupů MPP a jednoho stringu. S přepětovou ochranou a push-in svorkami pro vstup a výstup.

Typ Obj. č.	DCU 2 YPV 1100 2M 1S 900 921
SPD podle ČSN EN 61643-31 / ... IEC 61643-31	typ 2/Třída II
Max. svorkové napětí FV ( $U_{CPV}$ )	1100 V
Zkratová pevnost ( $I_{SCPV}$ )	10 kA
Celkový impulzní proud (8/20 $\mu$ s) ( $I_{total}$ )	40 kA
Jmenovitý impulzní proud (8/20 $\mu$ s) [(DC+/DC-) $\rightarrow$ PE] ( $I_n$ )	20 kA
Maximální impulzní proud (8/20 $\mu$ s) [(DC+/DC-) $\rightarrow$ PE] ( $I_{max}$ )	40 kA
Ochranná úroveň ( $U_P$ )	$\leq 4$ kV
Jmenovitý provozní proud ( $I_L$ )	20 A
Doba odezvy ( $t_n$ )	$\leq 25$ ns
Rozsah provozních teplot ( $T_U$ )	-35 °C ... +80 °C
Ukazatel provoz/porucha	zelená/červená
Počet vstupů	1
Průřez přípojovacích vodičů (min.)	2,5 mm <sup>2</sup> jedno/vícežilový
Průřez přípojovacích vodičů (max.)	6 mm <sup>2</sup> jedno/vícežilový
Místo nasazení	venkovní prostory
Krytí	IP 65
Jmenovité izolační napětí (DC) ( $U_i$ )	1500 V
Provedení	se systémem vyrovnání tlaku
Provedení krytu	průhledný kryt s označením výrobku
Barva krytu	šedá
Počet kabelových vstupů	2x čtyřnásobné šroubové připojení
Počet kabelových vstupů	2x M20 (16 mm <sup>2</sup> )
Váha	1,88 kg
Číslo celního sazebníku (Kombinovanou Nomenklaturu EU)	85372091
GTIN (EAN)	4013364492462
PU	1 ks

Vyhrazujeme si právo změny parametrů, konfigurací a technologie, rozměrů, hmotností či materiálu z důvodu technického pokroku. Veškerá zobrazení jsou nezávazná.