

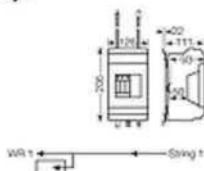


## KV PV 1211

### Napelem csatlakozó dobozok

- alkalmas a szabadban történő járulékos védelem nélküli telepítésre, UV-álló
- Készre szerelt
- a falra és oszlopra való szerelést szolgáló, nemesacélból készült rögzítőelemmel
- Átlátszó ajtóval

#### Méretrajz



Kíszerelés	1 x napelemes vezetékág 1 x inverter bemenet
Napelemes vezetékágankénti áram	DC 30 A max.
Névleges feszültség:	DC 1000 V (UOC STC)
Kapocstartomány	PE 1,5-16 mm <sup>2</sup>
Vezetékanyag:	Cu
Névleges áramerősség:	DC 30 A
DC túlfeszültség-levezető	1 x Typ 2
{Nennableitstoßstrom (8/20)}	20 kA
{Grenzableitstoßstrom (8/20)}	40 kA
Biztonsági szint	{bei 5 kA (8/20);} &lt; 3,5 kV {bei 20 kA (8/20);} &lt; 4 kV
osztásegység:	3 mm
Dugós csatlakozások	kompatibilis MC4
Csatlakozó vezetékek hossza:	kimenet 2 x 500 mm
Védettség:	IP 65
érintésvédelmi osztály:	II
Színárnyalat:	szürke RAL 7035
Alapanyag:	termoplaszt
Magasság:	205 mm
Szélesség	126 mm
Mélység	111 mm
Tömeg:	1,741 kg