

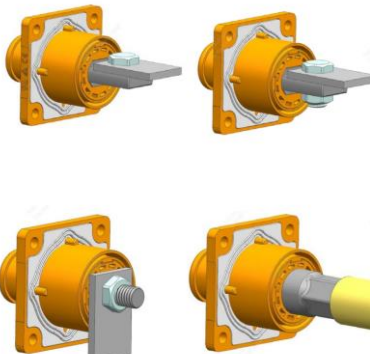




Konektory pro bateriová uložště společnosti Degson

Výrobce Degson představuje svoje produkty pro akumulovanou energii tzv. bateriové systémy skladování energie. Jedná se o konektory sloužící k propojování pólů jednotlivých baterií.



Vlastnosti

<p>Zapojený konektory s třídou ochrany IP67, nezapojený konektor má ochranu proti dotyku</p> 	<p>Vidlice umožňují flexibilní otáčení 360°</p> 
<p>Variety spojení zásuvek</p> 	<p>Ochrana proti opačnému vložení protikusů</p> 
<p>Jmenovité napětí až 1500 VDC</p>	<p>Vidlice se zajištěním konektorového spoje</p> 

Vybraná technická data

	Zásuvka/Vidlice 50A	Zásuvka/Vidlice 70A	Zásuvka/Vidlice 100A
Jmenovité napětí [VDC]	1000	1000	1500
Jmenovitý proud [A]	50	70	100
Průřez vodiče [mm ²]	6	10	16
Rozsah provozních teplot [°C]	-40 ~ +125	-40 ~ +125	-40 ~ +125
Stupeň krytí IP	IP67	IP67	IP67
Stupeň hořlavosti dle UL 94	V-0	V-0	V-0
	Zásuvka/Vidlice 120A	Zásuvka/Vidlice 150A	Zásuvka/Vidlice 200A
Jmenovité napětí [VDC]	1500	1500	1500
Jmenovitý proud [A]	120	150	200
Průřez vodiče [mm ²]	25	35	50
Rozsah provozních teplot [°C]	-40 ~ +125	-40 ~ +125	-40 ~ +125
Stupeň krytí IP	IP67	IP67	IP67
Stupeň hořlavosti dle UL 94	V-0	V-0	V-0

Použití

- solární a větrná energetika
- nabíjecí stanice elektromobilů
- elektrické dopravní prostředky
- datová centra



Odkazy

Stránka výrobce Degson s produkty pro [bateriová uložení](#)

E-shop společnosti ECOM s.r.o. s [produkty pro bateriová uložení](#)