

Wels, 25 kwietnia 2018

STOPIEŃ OCHRONY FRONIUS SYMO 3.0-3 – 8.2-3

Fronius International GmbH

niniejszym zaświadcza, że następujące falowniki spełniają wymagania stopnia ochrony IP 65 zgodnie z normą EN PN 60529.

Falowniki dopuszczone do instalacji na zewnątrz budynku:

Typ falownika	Stopień ochrony
Fronius Symo 3.0-3-S	IP 65
Fronius Symo 3.0-3-M	IP 65
Fronius Symo 3.7-3-S	IP 65
Fronius Symo 3.7-3-M	IP 65
Fronius Symo 4.5-3-S	IP 65
Fronius Symo 4.5-3-M	IP 65
Fronius Symo 5.0-3-M	IP 65
Fronius Symo 6.0-3-M	IP 65
Fronius Symo 7.0-3-M	IP 65
Fronius Symo 8.2-3-M	IP 65

Aby uniknąć dodatkowego obciążenia termicznego falowników przez bezpośrednie działanie promieni słonecznych, zaleca się instalację urządzenia Fronius Symo 3.0-3 – 8.2-3 w miejscu zacienionym, np. pod modułami słonecznymi lub pod zwisem dachowym. Ponadto należy przestrzegać informacji zawartych w instrukcji montażu dotyczącej wyboru miejsca instalacji.

Fronius International GmbH

Business Unit Solar Energy
Froniusplatz 1
A-4600 Wels



DI Dr. Martin Heidl
Head of Systems Technology