

NSYPLM86TVG

7035 Thalassa PLM 847x636x300 IP66, 3
bod.zámek, průhl. dveře



Hlavní parametry

Řada	Thalassa
Označení výrobku	Thalassa PLM
Označení přístroje	PLM
Použití zařízení	Víceúčelové
Typ produktu nebo součásti	Kompaktní rozvodnice
Jmenovitá výška rozvaděče	847 mm
Jmenovitá šířka rozvaděče	636 mm
Jmenovitá hloubka rozvaděče	300 mm
Montáž rozvodnice	Nástěnná montáž
Sestava zařízení	Dveře 1 Tělo 1 Zámek 1
Typ těla	Jednodílný odlitek s výřezy vzadu Vestavěná stříška
Typ dveří	Průhledné
Typ zámku	3 bodová uzamykací, rukojeť se zámkem 1242E

Doplňěk

Počet zámků	2
Popis montážního panelu	Bez montážního panelu
Dostupnost pro provoz	Přední
Odnímatelné díly	Dveře závěsy
Materiál	Polyester s vyztuženým skleněným vláknem tělo Tvrzené sklo dveře
Barva	Šedá RAL 7035
Standardy	IEC 62208 NEMA klasifikace 13 NEMA klasifikace 4X
Certifikace výrobku	UL

Životní prostředí

stupeň krytí IP	IP66 IEC 60529
stupeň ochrany IK	IK08 IEC 62262
požární odolnost	960 °C IEC 62208
teplota okolí pro uskladnění	-35...90 °C

Nabídka udržitelnosti

udržitelný stav nabídky	Výrobek Green Premium
RoHS	Vyhovuje - od 1511 - Prohlášení o shodě Schneider Electric
REACH	Odkaz neobsahuje SVHC nad mezní hodnotou
dokument o ekologickém profilu	Dostupný
instrukce o ukončení životnosti výrobku	Standardní recyklaci výrobku

Contractual warranty

Záruční lhůta	18 měsíců
---------------	-----------

Informace uvedené v této dokumentaci obsahují obecné popisy a technické parametry výrobků. Tato dokumentace nenahrazuje vyhodnocení vhodnosti nebo spolehlivosti výrobku v uživatelské aplikaci a nesmí tak být využívána. Uživatel nebo systémový integrátor nese odpovědnost za provedení odpovídajících a úplných analýz, hodnocení a testování produktů s ohledem na konkrétní aplikaci nebo použití. Schneider Electric Industries SAS ani její dceřinné firmy či pobočky nenesou odpovědnost za nesprávné použití zde obsažených informací.