



MARCA

SCHNEIDER

REF

SCNNSYPLA7103G

EAN / GTIN

4439690857605

**Especificacions tècniques**

Paquet 2 Longitud	120,000 cm
Accessibilitat per a funcionament	Frontal Part posterior
Alçada nominal	750 mm
Amplada nominal	1000 mm
Certificacions de producte	Llistat UL / cUL DNV Marina Veritas
Classe d'aïllament elèctric	Classe II
Color	Gris - tipus de cable: RAL 7035
Composició del dispositiu	1 part superior 1 part inferior 2 part lateral 2 porta 2 panell posterior
Gamma	PanelSeT
Grau de protecció IK	IK10 segons IEC 62262 - tipus de cable: porta cega)
Grau de protecció IP	IP65 segons IEC 60529 (completament estanc)

Grau de protecció NEMA	NEMA 12 NEMA 2 NEMA 13 NEMA 1
Material	Polièster reforçat amb fibra de vidre
Muntatge d'armari	Situat en pis
Nom del producte	PanelSeT PLA
Nombre d'unitats a l'embalatge	1
Nombre d'unitats al paquet 2	6
Nombre de portes	2 portes
Normes	IEC 62208 UL 508 A
obertura de porta	Dreta i esquerra - tipus de cable: 120 °)
País d'origen	ES
Paquet 1 Alçada	35,500 cm
Paquet 1 Ample	76,500 cm
Paquet 1 Longitud	103,000 cm
Paquet 2 Alçada	166,000 cm
Paquet 2 Ample	100,000 cm
Paquet 2 Longitud	120,000 cm
Paquet 2 Pes	208,000 kg
peces extraïbles	Porta mitjançant frontisses Panell posterior mitjançant element de fixació
Període de garantia	18 mesos
Pes de l'embalatge (lliures)	31,600 kg
Profunditat nominal	320 mm
resistència al foc	960 °C d'acord amb IEC 62208

Temperatura ambient d'emmagatzematge	-35...90 °C
Tipus d'envoltant	Multius
Tipus d'unitat de paquet 1	PCE
Tipus d'unitat de paquet 2	PAM
tipus de cos	Peces superior segellada i inferior, muntades amb peces laterals
Tipus de porta	Cec frontal
Tipus de producte o component	Armari adequat
tipus de tancament	Tancament de 2 punts, doble barra de 5 mm
Versió	PLA



Escaneja-ho per consultar-ho online.

Accedeix a l'estoc en temps real i a la documentació