

NSYSFP400

Mastbefestigung, verzinkter Stahl, Mastdurchm. max. 215mm, Last 100kg für PLM54/64



Hauptkenndaten

Baureihe	Thalassa-
Zubehör-/Teilekategorie	Befestigungszubehör
Produkt oder Komponententyp	Gerät für die Befestigung auf Ständern
Geräteanwendung	Mehrzweck
Für Gehäuse-Nennabmessungen	H: 530 mm B: 430 mmD: 200 mm H: 647 mm B: 436 mmD: 250 mm
Montageort	Rückseite des Gehäuses Außenanlagen auf einem Ständer
Kompatible Produktfamilie	Thalassa PLM
Geräteaufbau	Befestigungselemente 2x Verstärkungsschiene 2x Band

Zusatzdaten

Material	Galvanisierter Stahl
Befestigung	Durch Befestigungselemente - auf einem Ständer Ort
Permanente zulässige Last	100 kg
Höhe	45 mm
Breite	395 mm
Tiefe	32.5 mm
Durchmesser	215 mm

Umgebung

Nachhaltigkeit

Grad der Umweltverträglichkeit	Green-Premium-Produkt
ROHS	Konform - seit 0940 - Schneider Electric-Konformitätserklärung
REACH	Produkt beinhaltet besorgniserregende Stoffe (SVHC) nicht über dem Schwellwert
Umgebungsbedingungen Produkt	Verfügbar
Entsorgungshinweise	Keine spezifischen Recyclingtätigkeiten erforderlich

Die in dieser Dokumentation bereitgestellten Informationen beinhalten allgemeine Beschreibungen und/oder technische Daten und Leistungsmerkmale der entsprechenden Produkte. Diese Dokumentation ist nicht als Ersatz für eine Eignungsbestimmung gedacht und darf nicht dazu verwendet werden, die Eignung oder Zuverlässigkeit dieser Produkte für spezifische Benutzeranwendungen zu bestimmen. Jeder Benutzer oder Integrator ist verpflichtet, geeignete und vollständige Risikoanalysen, Evaluierungen und Tests der Produkte im Hinblick auf die jeweilige spezifische Anwendung oder Verwendung durchzuführen. Weder Schneider Electric Industries SAS noch seine angegliederten Unternehmen sind für den fehlerhaften Gebrauch oder Missbrauch der gelieferten Informationen verantwortlich oder haftbar zu machen.