NSYOPB12U6P

Actassi OPB, Wand-Rack, 12HE B600 T600 schwenk 19"-Glastür R7035





Hauptmerkmale

Baureihe	Actassi
Produktname	Actassi OPB
Produkt- oder Komponententyp	19"-Gehäuse
Geräteanwendung	Verkabelung
Anwendungen	Für den Schutz der Netzwerkverbindungsausrüstung Zur Vereinfachung der Wartung Für die Montage von 19"-Ausrüstung
Gehäusetyp	Offenes Gehäuse
Hilfsausrüstung	1 19"-Schwenkprofile um 120 mm von der Vorderseite entfernt eingelassen (Rastermaß 25 mm)
Frontseite	Glastür
Türtyp	Frontseite glasiert Tür - mit 1-Punkt- Verriegelungssystem (Key: 333) - reversibel Öffnung bei 180 °
Zugänglichkeit für den Betrieb	Seite Vorne Rückseite
Abnehmbare Teile	Vorne werkzeuglos entfernbare Tür Oben Abdeckplatte Unten Abdeckplatte Rückseite Abdeckplatte Seite werkzeuglos entfernbare Platten
Farbe	Hellgrau (RAL 7035)

Zusatzmerkmale

Zusatzilierkiliale	
Geräteaufbau	3 x Kabeleinführungen 1 x Glastür vorne 2 x Platten Seite 2 x 19-Zoll-Stützen vorne 1 x offene Struktur
Tragfähigkeit	3 Kg nach Einheit 25 kg statisch
Rückfläche	Aussparung
Seitenansicht	Schaltfeldmontage
Anzahl der Kabeldurchführungen	1 AusschnittSeite 1 Ausschnittunten 1 Ausschnittoben
Installationsmodus	Wandmontage
Material	Stahlblech: Aufbau Stahlblech: Tür Sekuritglas: Tür Verzinkter Stahl: aufrecht
Oberflächenbeschaffenheit	Epoxid-Polyester-Pulver
Breite	600 mm
Höhe	650 mm
Tiefe	600 mm
Produktgewicht	30,62 kg
Anzahl der Rack-Einheiten	12U
Zielregion	Europa

Montage

Schutzart (IK)	IK08 entspricht IEC 62262
Schutzart (IP)	IP20 entspricht IEC 60529
Normen	EIA-310D IEC 60297-3-100

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	62,0 cm
VPE 1 Breite	65,0 cm
VPE 1 Länge	72,0 cm
VPE 1 Gewicht	30,62 kg
VPE 2 Art	P12
VPE 2 Menge	4
VPE 2 Höhe	154,0 cm
VPE 2 Breite	80,0 cm
VPE 2 Länge	120,0 cm
VPE 2 Gewicht	140,0 kg

Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
REACh-Verordnung	☑ REACh-Deklaration
EU-RoHS-Richtlinie	Übererfüllung der Konformität (außerhalb EU RoHS-Scope)
Quecksilberfrei	Ja
RoHS-Richtlinie für China	☑ RoHS-Erklärung Für China
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	₫Ja
Umweltproduktdeklaration	₽ Produktumweltprofil
Kreislaufwirtschafts-Profil	Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich

Vertragliche Gewährleistung