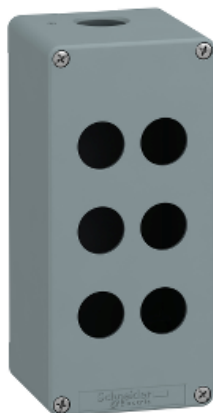


XAPM3506

Leergehäuse, XAPM, Ø22- Zink-
Spritzgusslegierung- 6 Bohrungen in 2 Reihen

Verfügbarkeit : Lieferbar



Hauptmerkmale

Produktserie	Harmony XAP
Produkt oder Komponententyp	Leere Kontrollstation, Druckguss
Kurzbezeichnung des Geräts	XAPM
Zielort Produkt	Für Steuer- und Signalisierungseinheiten Ø 22 mm
Größe der Produktfrontplatte	80 x 175 mm
Nutzbare Tiefe	74.5 mm
Anzahl der Ausschalter	6 Ausschalter
Farbe des Schaltschranksockels	Blau
Farbe der Abdeckung	Blau
Material	Zinklegierung
Kabeleinführung	1 Bohrung mit Blindstopfen für Kabelverschraubung <= 18 mm 1 Bohrung ohne Blindstopfen für Kabelverschraubung <= 18 mm
Gehäusevariante	Einbaugeschäft
Schutzart (IP)	IP69 entspricht NF C 20-010 IP65 entspricht IEC 60529 IP69K

Zusatzmerkmale

Anzahl von vertikalen Zeilen	2
Produktgewicht	1,13 kg

Montage

Schutzbehandlung	TC
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-40-70 °C
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-40-70 °C
Überspannungskategorie	Klasse I entspricht NF C 20-030 Klasse I entspricht IEC 60536

Vertragliche Gewährleistung

Periode	18 Monate
---------	-----------