

Surface-mounted installation enclosure PHS 8T

Produkt-Code: Zab.obudowa.noark.1x8



Aufputz-Installationsgehäuse PHS Das Installationsgehäuse wurde für verschiedene Anwendungen entwickelt, einschließlich industrieller Umgebungen, in denen ein hoher IP-Schutzgrad erforderlich ist. Seine Konstruktion ermöglicht eine einfache Aufputzmontage. Die Lieferung umfasst: Gehäuse, Tür, TH-35-Schienen, N+PE-Klemmen, Frontabdeckung mit Ausschnitten für Geräte, Blindabdeckungen und Montageelemente.

Produktvarianten

| Index | Preis |
|---|---|
| Surface-mounted installation enclosure PHS 8T Zab.obudowa.noark.1x8 | Produktpreise nur nach Anmeldung sichtbar. Wenn Sie noch kein Konto haben, registrieren Sie sich bitte. |

Beschreibung des Produkts

Aufputz-Installationsgehäuse PHS Das Installationsgehäuse wurde für verschiedene Anwendungen entwickelt, einschließlich industrieller Umgebungen, in denen ein hoher IP-Schutzgrad erforderlich ist. Seine Konstruktion ermöglicht eine einfache Aufputzmontage. Die Lieferung umfasst: Gehäuse, Tür, TH-35-Schienen, N+PE-Klemmen, Frontabdeckung mit Ausschnitten für Geräte, Blindabdeckungen und Montageelemente. Gemeinsame Merkmale der PHS-Serie: Aufputz-Installationsgehäuse PHS Nennspannung 400 V AC, 1500 V DC Schutzart IP65 4 bis 48 Module 1 bis 4 Reihen Transparente Türen Konform mit EN 60670, EN 62208 Nennspannung Un 400 V AC, 1500 V DC Nennstrom In

63 A Nennfrequenz 50 Hz Schutzart IP65 Schutzklasse II Nennisolierspannung Ui 690 V AC, 1500 V DC