







TECNO INOX REIHE

IP66 EDELSTAHL-KLEMMENKASTEN

Beschreibung: IP66 304L EDELSTAHL-KLEMMENKASTEN 500x300x135 MIT GLATTEN

SEITEN

Referenz:

ELA5030135/INX

Beschreibung:

Produkttyp: Klemmenkasten mit glatten Seiten, AISI 304L Edelstahl

Außenmaße: (AxBxC) 500x300x135 mm

Installation: Aufputz

Türtyp: Die vollständig flache abdeckung

Verschluss: Edelstahlschrauben mit Teflondichtung für einen perfekten Sitz zwischen Abdeckung uns

Gehäuse

Beschichtung: Satiniert mit Scotch 320

Farbe:

Montageplatte: Ohne Montageplatte

Gewicht (kg): 5,5

AISI 304L Edelstahl Materialien:

Stärke: 1,2 mm

Eingeschäumte Dichtung: Eingeschäumte Polyurethandichtung

Türmaterial: Kapazität:

Gehäuse Maximale Belastung: Montageplatte Maximale Belastung:

Tür Maximale Belastung:

Technische Daten:

Schutzart: IP66

NEMA Schutzart: NEMA 1, 4, 4x, 12

Schlagfestigkeit: IK10

-25 °C / +60 °C Umgebungstemperaturbereich:

1000 V AC / 1500 V DC Maximale Betriebsspannung:

Zertifizierungen und Normen:

Richtlinie: 2014/35/EU Normen: IEC 62208

Zertifizierungen:

Kodierung:

EAN: 8431044225623 Zolltarifnummer: 85.38.10.00 ETIM 8.0: EC002713

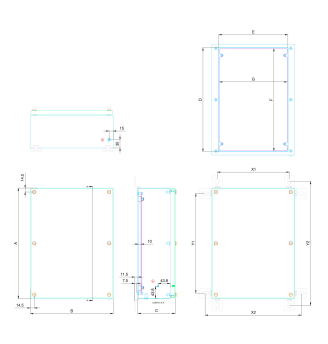


TECNO INOX REIHE

IP66 EDELSTAHL-KLEMMENKASTEN

Beschreibung: IP66 304L EDELSTAHL-KLEMMENKASTEN 500x300x135 MIT GLATTEN SEITEN

Referenz: ELA5030135/INX





Einfache Zeichnung

Downloads:



http://www.ide.es/downloads/planos/pdf/ELA5030135INX.pdf



http://www.ide.es/downloads/planos/dxf/ELA5030135INX.dxf



http://www.ide.es/downloads/planos/stp/ELA5030135INX.stp

(HöhexBreite) 460x260 mm

Kabeleingang:

Wandmontage:

(DxE) 475x275 mm

Nutzraum innen: Anz. Scharniere: Abmessungen Wandaussparung:

Wandmontage Material:

Glastür-Einfassung:

Profile an der Tür:

Umweltrichtlinien:

RoHS - REACH

Lieferung:

Lieferung in individueller Kartonverpackung, mit Gehäuse, Platte und Zubehörbeutel.

Auslaufzeit:

Keine Recyclingaktivitäten nötig.

Empfohlene Anwendungen:

Produktionsumgebungen und Außenanlagen mit externen aggressiven Stoffen oder salzhaltiger Umgebung, Nahrungsmittelindustrie sowie chemische und petrochemische Industrie, wo ein hohes Maß an Hygiene erforderlich ist.