

Eaton (Moeller) Kleingehäuse m. Tragschiene CI-K2-145-TS

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0727211
EAN	4015082068837
Hersteller	Eaton (Moeller)
Hersteller-ArtNr	206883
Hersteller-Typ	CI-K2-145-TS
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Leergehäuse für Schaltgeräte



Technische Informationen

Werkstoff des Gehäuses

Breite	100mm
Höhe	160mm
Tiefe	145mm

Mit transparentem Deckel

Geeignet für NOT-AUS

Ausführung

Schutzart (IP)

Eaton (Moeller) Kleingehäuse m.

Tragschiene CI-K2-145-TS Werkstoff des Gehäuses Kunststoff, Breite 100mm, Höhe 160mm, Tiefe 145mm, Geeignet für NOT-AUS, Ausführung Aufbau, Schutzart (IP) IP65, Kleingehäuse, Schutzart IP65, glasfaserverstärktes Polycarbonat, Gehäuseunterteil RAL 9005, schwarz/Gehäuseoberteil RAL 7035, hellgrau, Metrische Vorprägungen oben, unten, in der Rückwand, Leitungsdurchsteckmembran, 2 Schutzkappen zum Abdecken der Durchsteckmembran, Steuerleitungseinführung, Leuchtmelder L-

in Unterteilvorprägung M20/M25 einbaubar mit Tragschiene

[Eaton \(Moeller\) Kleingehäuse m. Tragschiene CI-K2-145-TS online kaufen](#)

