

FICHA TÉCNICA

00242

PLACA DERIV DIAG H MONT C5B 95/16



Dimensões LxAxP (mm)	194x87x56
EAN	5600307031650
Cor	Branco
Código Pautal	85369010
Peso Bruto (Kg)	0.7

Materiais

Placa de Montagem	Base em Polipropileno (PP) Tampa em Policarbonato (PC) Bornes em latão niquelado
--------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------

Protecção e Segurança

GWT	960°C
Temperatura Instalação	Mín: -5°C Máx: 40°C

Características Eléctricas

In	232A
Ui	500V
Grau de poluição	3
Frequência	50Hz
Nº Polos	5
Capacidade de Ligação	SECCÃO PRINCIPAL (Cu): Cabo rígido: 10-95mm ² ; Cabo flexível: 10-95mm ² SECCÃO DERIVADA (Cu): Cabo rígido: 4-16mm ² ; Cabo flexível: 4-10mm ²

Documentação Legal, Regulamentar e Normativa

Normas	EN 60947-7-1
Directiva	2014/35/UE 2011/65/EU & 2015/863/EU
Regulamentos	RTIEBT

Protecção Ambiental

Embalagens de papel e cartão	Espalmar e colocar no ecoponto azul
Embalagens plástico e metal	Colocar no ecoponto amarelo

Nota: A imagem pode não corresponder ao código do produto apresentado. Consulte as características técnicas.