
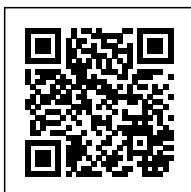


CONT616 Morsetto a vite 5 x 16 mm² + 1 x 25 mm² per scatole di derivazione

Serie	CONT
Codice	CONT616
Sigla	CONT/6/16
Colore	Trasparente
Codice doganale	85369010
CARATTERISTICHE TECNICHE	
Funzione/Tipo	Morsetti di derivazione
Sezione nominale	5 x 16 mm ² e 1 x 25 mm ²
Sezione nominale	–
Capacità di connessione	
Numero poli	6
Conduttore flessibile	–
Conduttore rigido	–
Caratteristiche secondo norma IEC EN	
Tensione max AC/DC	500 V
Corrente max con sezione nominale	76 A
Calibro	–
Caratteristiche secondo direttiva ATEX e normativa IEC Ex	
Grado di protezione	IP20
Lunghezza spellatura	16 ÷ 21 mm
Dimensioni	25 x 9 x 62 x 25.25 mm (AxBxCxD)
Indice di temperatura materiale isolante (EN 60216-1)	130 °C
Materiale plastico	Policarbonato UL94V-0
ACCESSORI	
APPROVAZIONI E MARCATURE	



- * Versioni a 2, 3 e 5 poli per un miglior cablaggio
- * Corpo trasparente ed autoestinguente
- * Elevata rigidità dielettrica
- * Ottima resistenza agli agenti chimici ed atmosferici.
- * Corpo conduttore in ottone e viti in acciaio zincato

1 Grado di protezione IP20

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

CONT616 Morsetto a vite 5 x 16 mm² + 1 x 25 mm² per scatole di derivazione