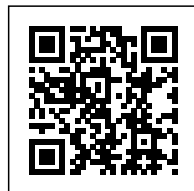


SERIE T0120		SERIE T0120		SERIE T0120	
Modello	Sezione	Modello	Sezione	Modello	Sezione
T0120-6	6 mm ²	T0120-10	10 mm ²	T0120-16	16 mm ²
T0120-25	25 mm ²	T0120-35	35 mm ²	T0120-50	50 mm ²

Morsetto a vite 6mm², 1-piano di terra, per guida TH35

Serie	TEC
Codice	T0120
Sigla	TEC.6/O
Codice doganale	85369010
Colore	Giallo-verde
CARATTERISTICHE TECNICHE	
Funzione/Tipo	Morsetto di terra
Sezione nominale	6 mm ²
Capacità di connessione	
Conduttore flessibile	0.5-10 mm ²
Conduttore rigido	0.5-10 mm ²
Conduttore con terminale - modello	6 mm ² - WP60/20
Caratteristiche secondo norma IEC EN 60947-7-2	
Tensione max AC/DC	-
Corrente max con sezione nominale	-
Calibro	A5
Caratteristiche secondo norma UL	
Tensione max AC/DC	600 V
Corrente Max con sezione nominale	-
Sezione (min-max)	24-8 (AWG)
Coppia di serraggio (UL)	15 lb.in
Caratteristiche secondo direttiva ATEX e normativa IEC Ex	
Tensione Max AC/DC	-
Corrente Max con sezione nominale	-
Temperature di servizio Min/Max	-
Tensione impulsiva nom. / grado di inquinamento	8 kV / 3
Lunghezza spellatura	10 mm
Coppia di serraggio (nom. / max.)	0.8 / 1.4 Nm
Larghezza (passo)	8 mm
Lunghezza	44 mm
Altezza montato su TH35-7.5/TH35-15/G32	52 / 60 / - mm
Indice di temperatura materiale isolante (EN 60216-1)	130 °C
Materiale plastico	Poliammide UL94V-0
ACCESSORI	
Piastrina terminale	
Grigia	-
Verde	-
Spessore	-
Ponte di parallelo	
Siglatura	
Cartellino singolo	CNU/8/51 (cod. NU0851S) - CNU/10/61 (cod. NU1061S)
Blocchetto terminale	
A vite TH35	BT/3 (cod. BT003)
A incastro TH35	BTO (cod. BT007)
A incastro TH35 e G32	BTU (cod. BT005)
Profilati	
IEC 60715/TH35	PR/3/...
IEC 60715/G32	-
APPROVAZIONI E MARCATURE	



* Stesso profilo ed ingombri dei corrispondenti morsetti delle serie CBC e GPA
* Morsetto con corpo isolante chiuso, non necessita della piastrina terminale

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

TEC.6/O Morsetto a vite 6mm², 1-piano di terra, per guida TH35

