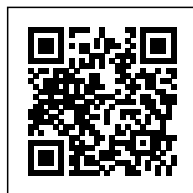




Morsettiera unipolare, 2x2.0mm², verde (obsoleto)

Serie	POLM
Codice	QPOL1204
Sigla	POLM.1215/TE
Colore	Verde
CARATTERISTICHE TECNICHE	
Funzione/Tipo	Morsettiera di distribuzione a molla
Ingresso A	
Sezione nominale	2 x 2.0 mm ²
Capacità di connessione (flessibile)	–
Capacità di connessione (rigido)	–
Capacità di connessione (con terminale)	–
Uscita B	
Sezione nominale	12 x 1.5 mm ²
Capacità di connessione (flessibile)	–
Capacità di connessione (rigido)	–
Capacità di connessione (con terminale)	–
Uscita C	
Sezione nominale	1 x 1.0 mm ²
Capacità di connessione (flessibile)	–
Capacità di connessione (rigido)	–
Capacità di connessione (con terminale)	–
Uscita D	
Sezione nominale	–
Capacità di connessione (flessibile)	–
Capacità di connessione (rigido)	–
Capacità di connessione (con terminale)	–
Caratteristiche elettriche secondo norma IEC EN	
Tensione max AC/DC	–
Corrente max con sezione nominale	80 A
Calibro	–
Caratteristiche elettriche secondo norma UL	
Tensione max AC/DC	–
Corrente Max con sezione nominale	–
Sezione (min-max)	–
Coppia di serraggio (UL)	–
Tensione impulsiva nom. / grado di inquinamento	–
Lunghezza spellatura	–
Coppia di serraggio (nom. / max.)	–
Materiale plastico	Poliammide
Larghezza (passo)	–
Lunghezza	–
Altezza montato su TH35-7.5/TH35-15	– / –
ACCESSORI	
Siglatura	
Cartellino singolo	–
Bloccetto terminale	
A vite TH35	BT/3 (cod. BT003)
A incastro TH35	BT0 (cod. BT007)
A incastro TH35 e G32	BTU (cod. BT005)
Profilati	
IEC 60715/TH35	PR/3/...
APPROVAZIONI E MARCATURE	



* Montaggio su guida ed a pannello



CONNECTING ENERGY
SINCE 1952

QPOL1204

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

POLM.1215/TE
Morsettiera unipolare, 2x2.0mm², verde (obsoleto)