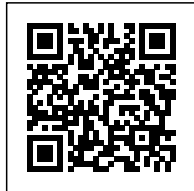



Morsettiera unipolare 160A serie
Eco

Serie	QBLOK
Codice	QBLOK1P160E
Sigla	QBLOK1P160A08E
Colore	—
Codice doganale	85369010
CARATTERISTICHE TECNICHE	
Funzione/Tipo	Morsettiera di distribuzione
Numero e sezione nominale fori	
A	1 x 70 mm ²
B	1 x 16 mm ²
C	6 x 16 mm ²
D	—
Ingresso A	1 x 70 mm ²
Capacità di connessione (flessibile)	10-70 mm ²
Capacità di connessione (rigido)	10-70 mm ²
Capacità di connessione (con terminale)	50 mm ²
Dimensione barra di alimentazione	—
Uscita B	1 x 16 mm ²
Capacità di connessione (flessibile)	6-16 mm ²
Capacità di connessione (rigido)	6-16 mm ²
Capacità di connessione (con terminale)	10 mm ²
Uscita C	6 x 16 mm ²
Capacità di connessione (flessibile)	2.5-16 mm ²
Capacità di connessione (rigido)	2.5-16 mm ²
Capacità di connessione (con terminale)	10 mm ²
Uscita D	—
Capacità di connessione (flessibile)	—
Capacità di connessione (rigido)	—
Capacità di connessione (con terminale)	—
Caratteristiche elettriche secondo norma IEC EN	
Tensione max AC/DC	1000 Vac / 1000 Vdc
Corrente max con sezione nominale	160 A
Calibro	—
Caratteristiche elettriche secondo norma UL	
Tensione max AC/DC	600 Vac / 600 Vdc
Corrente Max con sezione nominale	200 A
Sezione (min-max)	A: 8-3/0 / B: 14-2 / C: 14-4
Coppia di serraggio (UL)	A: 75.0 / B: 31.0 / C: 31.0
Corrente ammissibile di breve durata (Icw) (valore efficace per 1s)	11.8 kA
Corrente di picco (Ipk)	30 kA
Tensione impulsiva nom. / grado di inquinamento	4 kV / 3
Lunghezza spellatura	(1)
Coppia di serraggio (nom. / max.)	8,5/3,5/3,5/- Nm (2)
Materiale plastico	Poliammide, policarbonato
Larghezza (passo)	29 mm
Lunghezza	76 mm
Altezza montato su TH35-7.5/TH35-15	47.5 / 55 mm
Altezza con montaggio a pannello	47.5 mm
ACCESSORI	
Ponte di parallelo 2 poli	QBLOK1PP (cod.QBLOK1PP)
Siglatura	
Cartellino singolo	—
Targhetta identificativa	—
Blocchetto terminale	
A vite TH35	BT/3 (cod. BT003)
A incastro TH35	BTO (cod. BT007)
A incastro TH35 e G32	BTU (cod. BT005)
Profilati	
Profilato secondo IEC 60715/TH35	PR/3/..
IEC 60715/TH35	—
APPROVAZIONI E MARCATURE	
	 



* Montaggio su guida ed a pannello* Elevato numero di punti di connessione* Dimensioni compatte* IPXXB sec. IEC60525
1 (1) Per il dettaglio fare riferimento alla scheda tecnica2 (2) dati riferiti alle connessioni A/B/C/D

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

QBLOK1P160A08E
Morsettiera unipolare 160A serie Eco