

Serie QBLOK

MORSETTIERE DI DISTRIBUZIONE - TETRAPOLARI

- Installazione semplice
- Schermo isolante per ogni barretta conduttrice
- Fori di alimentazione appositamente sfalsati per semplificare il cablaggio
- Conformità a EN 60947-7-1
- Viti in acciaio zincato con taglio combinato
- Policarbonato trasparente autoestinguente
- Montaggio su profilati PR/3 a norma IEC 60715 tipo TH/35 o a pannello



Codice		QBLOK4100	QBLOK4125	QBLOK4126
Sigla		QBLOK4P100A7	QBLOK4P125A11	QBLOK4P125A15
Altezza / larghezza / spessore	TH/35 7,5 mm	52 / 97 / 72	52 / 97 / 108	52 / 97 / 137
Altezza / larghezza / spessore	TH/35 15 mm	59 / 97 / 72	59 / 97 / 108	59 / 97 / 137
Numero e diametro fori		2 fori da 7,5 mm 5 fori da 5,4 mm	2 fori da 9 mm 2 fori da 7,5 mm 7 fori da 5,4 mm	2 fori da 9 mm 2 fori da 7,5 mm 11 fori da 5,4 mm
Sezione nominale	(mm ²)	25	35	35
Capacità di connessione foro alimentazione da 9 mm	conduttori flessibili (mm ²)	-	10 ÷ 35	10 ÷ 35
	conduttori rigidi (mm ²)	-	10 ÷ 35	10 ÷ 35
	conduttore flessibile max. con terminale - sigla terminale (mm)	-	25 - WP 250/29	25 - WP 250/29
Capacità di connessione foro alimentazione da 7,5 mm	conduttori flessibili (mm ²)	10 ÷ 25	10 ÷ 25	10 ÷ 25
	conduttori rigidi (mm ²)	10 ÷ 25	10 ÷ 25	10 ÷ 25
	conduttore flessibile max. con terminale - sigla terminale (mm)	16 - WP 160/22	16 - WP 160/22	16 - WP 160/22
Capacità di connessione foro alimentazione da 5,4 mm	conduttori flessibili (mm ²)	2,5 ÷ 6	2,5 ÷ 6	2,5 ÷ 6
	conduttori rigidi (mm ²)	2,5 ÷ 6	2,5 ÷ 6	2,5 ÷ 6
	conduttore flessibile max. con terminale - sigla terminale (mm)	4 - WP 40/16	4 - WP 40/16	4 - WP 40/16
Tensione nominale / corrente nominale / calibro		500V / 100A / -	500V / 125A / -	500V / 125A / -
Corrente ammissibile di breve durata (I _{cw}) (valore efficace per 1s)	KA	6 kA sec. EN 60947-1	3 sec. EN 60947-1	3 sec. EN 60947-1
Corrente di picco (I _c)	KA	20 kA sec. EN 60947-1	19 kA sec. EN 60947-1	19 kA sec. EN 60947-1
Tensione impulsiva dimensionamento / grado di inquinamento		8kV / 3	8kV / 3	8kV / 3
Lunghezza spelatura	mm	13	13	13
Coppia di serraggio	Nm	2 / 2,5	2 / 2,5	2 / 2,5
Quantità per confezione		2	1	1
Cartello nominativo		NU0851	NU0851	NU0851
Blocchetto terminale		BT007-BT003-BT005	BT007-BT003-BT005	BT007-BT003-BT005