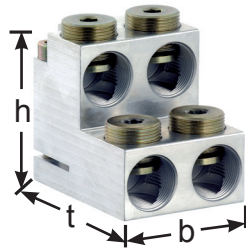


Bornes de raccordement 2DIREKT pour transformateurs



2DIREKT Vierleiter-Transformatoren-Anschlussklemme

Borne à quatre conducteurs 2DIREKT pour transformateurs

Trafobefestigung: geklemmt
Blocage: par serrage à fente

Art.-Nr. Art. no	Leiterquerschnitt Section mm ²	Bolzenanschluss Raccord à boulon mm	Leiteranschluss de raccordement mm Ø	Masse dimensions in mm / en mm			Leiterabstand distance entre-axe in mm / en mm	
				b	h	t	horizontal	vertical
331 747-005	35 - 240	M12	24.5	64	74	84	34	40
331 747-004	35 - 240	M20	24.5	64	74	84	34	40
331 747-001	35 - 240	M30 x 2	24.5	64	74	84	34	40
331 747-002	35 - 240	M42 x 3	24.5	64	74	84	34	40
331 747-003	35 - 240	M48 x 3	24.5	64	74	84	34	40
331 752-001	185 - 400	M30 x 2	31.5	89	110	118	43	59
331 752-002	185 - 400	M42 x 3	31.5	89	110	118	43	59
331 752-003	185 - 400	M48 x 3	31.5	89	110	118	43	59



Abdeckhaube für 2DIREKT Vierleiterklemme capot de protection pour borne 2DIREKT à quatre conducteurs

Art.-Nr. Art. No	für Klemme pour borne	Ausführung exécution	Innenanwendung utilisation intérieure	Freiluftanwendung utilisation extérieure	
331 347-001	331 747-001 331 747-002 331 747-004	steif rigide	horizontal + vertical		1
331 347-002	331 747-001 331 747-002 331 747-004	steif rigide		horizontal	2
136 015-002	331 752-001 331 752-002 331 752-003	weich souple	horizontal + vertical	horizontal	3
331 348-100	331 747-001 331 747-004 331 747-005	weich souple	horizontal + vertical	horizontal	4
331 348-101	331 747-002	weich souple	horizontal + vertical	horizontal	4
331 348-102	331 747-003	weich souple	horizontal + vertical	horizontal	4