



- 1- OPENING PUSHBUTTON
- 2- CLOSING PUSHBUTTON
- 3- LEVER FOR MANUALLY CHARGING THE CLOSING SPRING
- 4- SIGNALLING DEVICE FOR CLOSING SPRING CHARGED (YELLOW) /DISCHARGED (WHITE)
- 5- SIGNALLING DEVICE FOR CIRCUIT-BREAKER OPEN "O" / CLOSED "I"
- 6- OPERATION COUNTER
- 7- KEY LOCK IN OPEN POSITION(ON DEMAND)
- 8- PUSH-BUTTON PADLOCK IN OPEN POSITION (ON DEMAND)
- 9- PLUG AUXILIARY WIRING ENTRY
- 10-PUSH-BUTTON PROTECTION(ON DEMAND)
- 11-PR521 OVERCURRENT RELEASE (ON DEMAND)
- 12-CURRENT SENSOR FOR PR521 (ON DEMAND)
- 13-GEARED MOTOR THERMOMAGNETIC PROTECTION C.B.
- 14-MECHANICAL OVERRIDE FOR UNDERVOLTAGE RELEASE (ON DEMAND)
- 15-FRAME FOR IP30

- 1- PULSANTE DI APERTURA
- 2- PULSANTE DI CHIUSURA
- 3- LEVA PER LA CARICA MANUALE DELLE MOLLE DI CHIUSURA
- 4- SEGALATORE DI MOLLE DI CHIUSURA CARICHE(GIALLO) E SCARICHE(BIANCO)
- 5- SEGALATORE INTERRUOTORE APERTO/CHIUSO
- 6- CONTAMANOVRE
- 7- BLOCCO A CHIAVE IN POSIZIONE DI APERTO (A RICHIESTA)
- 8- BLOCCO A LUCCHETTI IN POSIZIONE DI APERTO(A RICHIESTA)
- 9- CONNETTORE SPINA AUSILIARI
- 10-PROTEZIONE PULSANTI(A RICHIESTA)
- 11-SGANCIATORE DI MASSIMA CORRENTE PR521 (A RICHIESTA)
- 12-SENSORE DI CORRENTE PER SGANCIATORE PR521 (A RICHIESTA)
- 13-INTERRUPTORE TERMOMAGNETICO PROTEZIONE MOTORE(A RICHIESTA)
- 14-ESCLUSORE MECCANICO PER SGANCIATORE DI MINIMA TENSIONE
- 15-CORNICIE VERSIONE IP30

We reserve all rights in this document and in the information contained therein. Reproduction, use or disclosure to third parties without express authority is strictly forbidden.

Ci riserviamo tutti i diritti connessi con il presente documento e con l'oggetto o la materia ivi rappresentati con divieto di riprodurlo, utilizzarlo o renderlo accessibile a terzi in assenza di previa autorizzazione.

R0000	- / -	P-00+	-
Fig.	Material / Materiale	Rev.Lev./Liv.Rev.	Finishing / Finitura
Filing Room Archivio	Thread quality tolerance Tolleranza filetti qualita' "6g-6H" UNI 5541-65	General tolerance for machining / Tolleranze generali per lavorazioni meccaniche	
Prep. Dis.	2006/11/03 Magoni	Resp. dep. Uff. Resp.	TQ-TCAP
App. App.	2006/11/03 Moriconi	Take over dep. Uff. Utilizz.	-
Rev. Mod.	E0661 2006-07-31		
Title Titolo		Dimensioni d ingombro VD4-Uniair	
Overall dimensions VD4-Uniair		Lang. Lingua It/En	
Apparatus Apparecchio		VD4/Uniair	
Doc. No. N. Doc.		1VCD000102	
Scale Scala		1:7.5	
Sh. No. N. Pag.		1/1	



ABB Technology Ltd

VD4/Uniair

1VCD000102