

FDV - SIKKERHETSBRYTER DC OTDCP16S22MD

SIKKERHETSBRYTER DC OTDCP16S22MD



Produktinformasjon

Elnr:	1414518
ABB identnr:	1SCA131730R1001
Varenavn:	SIKKERHETSBRYTER DC OTDCP16S22MD
Varebetegnelse:	OTDCP16S22MD
EAN:	6417019609904
Forpakning:	1
Enhet:	BOKS

Teknisk beskrivelse: OTDCP-serien er OTDC-lastskillebrytere med kapsling. De er utviklet for solcelleinstallasjoner, men kan også brukes for andre DC-systemer. Produktene kan benyttes ved opptil 1000 V DC og 32 A, ved driftskategori DC-21B. Kapslingen er UV-bestendig og har IP65. I tillegg har den forrigling som hindrer at kapslingen kan åpnes når bryteren er lukket, men den kan forbigås ved behov, for eksempel ved termografering. Håndtaket er på fronten, og det kan låses med opptil 3 hengelåser. Standardfargen på håndtaket er sort, men utgaver med rødt håndtak på gul bakgrunn er også tilgjengelig. I topp og bunn av kapslingen er det gjengede utslagshull/svekkinger for nipler, og derfor trenger du ikke kontramuttere til niplene. Nippelstørrelsen er M20, utenom noen utgaver for M25. OTDCP-serien er tilgjengelig som 2-, 3-, og 4-polte brytere. Hjelpetakter kan ikke monteres på OTDC 16...32 A. Ekstra pol kan evt. benyttes. Fortinnede kobberkabler kan brukes, på grunn av bryterens gode varmeegenskaper.

Teknisk info

Standard:	IEC 60947-1, -3
ETIM:	EC000216 - Lastskillebryter
Vedlikehold:	Ikke krav til vedlikehold.