

Ballengriffe zum Anbau an SPOBU-Meisterschalter mit 8 mm Griffstängel. Für den Aufbau auf Schaltstangen, Hydraulikantriebe und Fremdfabrikate sind verschiedene Adapter lieferbar. Gummistulpen siehe Blatt E 1/1.



Material PA6
Griff schwarz
Schutzart IP54
Verdrahtung:
Einzeladern 0,5 m

Abbildung:
Typ: BNS



Material PA6
Griff schwarz
Schutzart IP54
Verdrahtung:
Einzeladern 0,5 m

Abbildung:
Typ: B1NSWD

Ballengriff mit	Kontakte		Typ	EUR		Typ	EUR
Ohne Einbauten			BNS			B1NS	
Wipptaste, 1-0-1, 1W DC13 24 V 3A			BNSW			B1NSW	
Wipptaste, 1-0-1, 1W DC13 24 V 3 A Drucktaste vorne 1S DC13 24 V 2 A			BNSWD			B1NSWD	
Hervorstehender Drucktaste oben 1S DC13 24 V 2 A			BNSD			B1NSD	
Drucktaste vorne 1S DC13 24 V 2 A			BNSVD			B1NSVD	
Hervorstehender Drucktaste oben 1S DC13 24 V 2 A Drucktaste vorne 1S DC13 24 V 2 A			BNSDD			B1NSDD	
Versenkter Drucktaste oben 1S DC13 24 V 2 A			BNSDV				
Drucktaste oben 1S AC15 250 V 0,5 A (Betätigung des Kontaktelements über biegsame Welle, im Griffstängel), nur für VNS0 Meisterschalter mit Griffstängel 180 mm			BNSH		Handauflage für B1N 	B1-04A	

