

CIBANO 500

Bestellinformationen



Pakete

Sie können eines der in der Tabelle unten aufgeführten CIBANO 500-Pakete bestellen. Jedes Paket verfügt über eine eigene Standardkonfiguration für das CIBANO 500-Hauptgerät sowie verschiedenes Zubehör. ¹

Paket	Standardkonfiguration	Beschreibung	Artikelnr.
Standard	ohne Modul	Mit diesem Einstiegspaket können das Zeitverhalten und der Kontaktwiderstand geprüft werden. Zwischen den Messungen ist eine Umverkabelung erforderlich.	P0000651
Advanced	mit EtherCAT®-Modul	Dieses Paket enthält CB MC2-Geräte, sodass es sich besonders für das Prüfen von HS-Live-Tank-Leistungsschaltern eignet. Wenn HS-GIS-Leistungsschalter geprüft werden sollen, wird eine zusätzliche CSM-Upgrade-Option empfohlen.	P0005864
Dead Tank	mit Auxiliary-Modul	Ideal für das Prüfen von Dead-Tank-Leistungsschaltern.	P0005865
Medium Voltage	mit Auxiliary-Modul	Dieses Paket bietet eine Vielzahl von Messmethoden und eignet sich ideal für das Prüfen von MS-Leistungsschaltern.	P0000256

Bei Bestellung eines CIBANO 500-Standard-Pakets kann die Standardkonfiguration des CIBANO 500-Hauptgeräts durch Hinzufügen einer Konfigurationszeichenfolge geändert werden. Die folgenden Konfigurationen sind möglich:

- > ohne Modul
- > mit EtherCAT®-Modul mit vier EtherCAT®-Anschlüssen (Konfigurationszeichenfolge: ECAT)
- > mit Auxiliary-Modul mit einem EtherCAT®-Anschluss und drei Binäreingängen zum Messen des Status des Hilfskontakts (Konfigurationszeichenfolge: AUX)

CIBANO 500-Standard-Paket mit Auxiliary-Modul: P0000651-AUX

CIBANO 500-Standard-Paket mit EtherCAT®-Modul: P0000651-ECAT

Advanced-Paket



¹ Weitere Einzelheiten zum Inhalt der jeweiligen Pakete finden Sie auf den folgenden Seiten.

Optionen

Option	Beschreibung	Artikelnr.
EHB1	EHB1 inkl. Kabeln und Zubehör.	P0006365
IOB1	IOB1 inkl. Kabeln und Zubehör.	P0006368
CB MC2	CB MC2 inkl. Kabeln und Zubehör.	P0006355
Motion Linear Basic	CB TN3, ein digitaler Linearwegaufnehmer inkl. Kabeln und Zubehör.	P0006357
Motion Rotary Basic	CB TN3, ein digitaler Drehgeber inkl. Kabeln und Zubehör.	P0006356
Motion Linear Standard	CB TN3, drei digitale Linearwegaufnehmer inkl. Kabeln und Zubehör.	P0006360
Motion Rotary Standard	CB TN3, drei digitale Drehgeber inkl. Kabeln und Zubehör.	P0006361
CSM	Lizenz für die Stromsensormessung mit drei Rogowski-Spulen und Kabeln.	P0006370
VTM	Lizenz für die spannungsbasierte Schaltzeitenmessung und Kabel.	P0006586
SAA2 Sicherheitszubehör	Kaskadierbares Sicherheitszubehör (bis zu sechs Signallampen) für die Kennzeichnung des Prüfbereichs, inkl. Not-Aus-Schalter und optionalem akustischen Warnsignal. Nähere Bestellinformationen und Paket-Beschreibungen: omicronenergy.com/en/products/saa2-warning-lamp/	-

Optionen zur Nachrüstung durch den Kunden

Optionen zur Nachrüstung durch den Kunden	Beschreibung	Artikelnr.
EtherCAT®-Modul	EtherCAT®-Modul, inkl. Anbauzubehör.	P0006239
Auxiliary-Modul	Auxiliary-Modul, inkl. Anbauzubehör	P0006240
Standard- auf Advanced-Paket		P0006359
Dead Tank- auf Advanced-Paket		P0006243
Mittelspannung- auf Advanced-Paket		P0000257

Hauptkomponenten

	Beschreibung	Artikelnr.	Standard P0000651	Advanced P0005864	Dead Tank P0005865	Mittelspannung P0000256	Standard auf Advanced P0006359	Dead Tank auf Advanced P0006243	Mittelspannung auf Advanced P0000257	EHB1 P0006365	IOB1 P0006368	CB MC2 P0006355	Motion Linear Basic P0006357	Motion Linear Standard P0006360	Motion Rotary Basic P0006356	Motion Rotary Standard P0006361	CSM P0006370	VTM P0006586	First trip P0006372
	CIBANO 500-Hauptgerät; die Abbildung zeigt das Standard-Paket ohne integriertes Modul. Das EtherCAT®- oder Auxiliary-Modul kann als Teil des Pakets oder separat bestellt werden.		1 x	1 x	1 x	1 x													
	EtherCAT®-Modul			1 x															
	EtherCAT®-Modul zur Nachrüstung durch den Kunden mit Werkzeug und Montageanleitungen	P0006239					1 x												
	Auxiliary-Modul				1 x	1 x													
	Auxiliary-Modul zur Nachrüstung durch den Kunden, inkl. Werkzeug und Montageanleitungen	P0006240																	
	Kontaktmodul CB MC2			3 x			3 x	3 x	3 x			1 x							
	Transducer Node CB TN3	P0000267			1 x	1 x							1 x	1 x	1 x	1 x			
	EtherCAT®-Hub EHB1							1 x	1 x	1 x									
	Eingangs-/Ausgangsmodul IOB1										1 x								

PC/Cloud-Softwarelizenzen

Beschreibung	Artikelnr.	Standard P0000651	Advanced P0005864	Dead Tank P0005865	Mittelspannung P0000256
 Primary Test Manager (PTM)-DVD	P0006740	1x	1x	1x	1x
Erweiterte Berichterstattung, Basissetup mit 3 Benutzer:innen	P0000940				
Erweiterte Berichterstattung, ein:e zusätzliche:r Benutzer:in	P0000773				
Erweiterte Zeitmessung, Basissetup mit 3 Benutzer:innen	P0000975				
Erweiterte Zeitmessung, ein:e zusätzliche:r Benutzer:in	P0000774				
Circuit Breaker Testing Library (CBTL), Basissetup mit 3 Benutzer:innen	P0007012				
Circuit Breaker Testing Library (CBTL), ein:e zusätzliche:r Benutzer:in	P0000775				
PTM-Inspektionsprüfung, Basissetup mit 3 Benutzer:innen	P0000953				
PTM-Inspektionsprüfung, ein:e zusätzliche:r Benutzer:in	P0000770				
PTM-Isolationswiderstandsprüfung, Basissetup mit 3 Benutzer:innen	P0000954				
PTM-Isolationswiderstandsprüfung, ein:e zusätzliche:r Benutzer:in	P0000771				
DGA Trending, auch in DataSync (Web), Basissetup mit 3 Benutzer:innen	P0000955				
DataSync (Web), Basissetup mit 3 Benutzer:innen, Jahresabonnement	P0006572				
DataSync (Web), ein:e zusätzliche:r Benutzer:in, Jahresabonnement	P0006794				
Data Analytics (Web) für PTM DataSync-Webbenutzer:innen mit OData-Schnittstelle	P0006573				

CIBANO 500-Softwarelizenzen

Beschreibung	Artikelnr.	Standard P0000651	Advanced P0005864	Dead Tank P0005865	Mittelspannung P0000256	Standard auf Advanced P0006359	Dead Tank auf Advanced P0006243	Mittelspannung auf Advanced P0000257	Motion Linear Basic P0006357	Motion Linear Standard P0006360	Motion Rotary Basic P0006356	Motion Rotary Standard P0006361	VTM P0006586	CSM P0006370	First trip P0006372	Stromwandler-Entmagnetisierung P0007600
Prüfung des statischen Kontaktwiderstands	P0006809	1x	1x	1x	1x											
Zeitverhalten	P0006808	1x	1x	1x	1x											
Weg/Druck	P0006807			1x	1x				1x	1x	1x	1x				
Minimale Anregeprüfung	P0006805		1x	1x	1x	1x										
Motorstrom	P0006806		1x	1x	1x	1x										
Stromzange	P0006810		1x	1x	1x	1x									1x	
Dynamischer Kontaktwiderstand	P0006804		1x			1x	1x	1x								
Unterspannungsauslösungs-Prüfung	P0000264				1x											
Wandlerstromauslösungs-Prüfung	P0000265				1x											
Spannungsbasierte Schaltzeitenmessung	P0006815				1x								1x			
Stromsensormessung	P0006811													1x		
First Trip Test	P0006814														1x	
Stromwandler-Entmagnetisierung	P0006812															1x
API für Hersteller	P0006813															

Klemmen und Erdstäbe

	Beschreibung	Artikelnr.	Standard P0000651	Advanced P0005864	Dead Tank P0005865	Mittelspannung P0000256	Standard auf Advanced P0006359	Dead Tank auf Advanced P0006243	Mittelspannung auf Advanced P0000257	EHB1 P0006365	IOB1 P0006368	CB MC2 P0006355	Motion Linear Basic P0006357	Motion Linear Standard P0006360	Motion Rotary Basic P0006356	Motion Rotary Standard P0006361	CSM P0006370	VTM P0006586	First trip P0006372
	Kelvin-Klemme, Steckverbinder 3 x 4 mm/rot, Steckverbinder 1 x 4 mm/schwarz	B0975300	2 x	2 x	2 x	2 x													
	Kelvin-Klemme, rot, Steckverbinder 1 x 4 mm, Steckverbinder 1 x 6 mm	B0835902		6 x			6 x	6 x	6 x			2 x							
	Kelvin-Klemme, schwarz, Steckverbinder 1 x 4 mm, Steckverbinder 1 x 6 mm	B0836302		3 x			3 x	3 x	3 x			1 x							
	Kelvin-Klemme mit Ratschenverschluss, rot, Steckverbinder 1 x 4 mm, Steckverbinder 1 x 6 mm	B1474500																	
	Kelvin-Klemme mit Ratschenverschluss, schwarz, Steckverbinder 1 x 4 mm, Steckverbinder 1 x 6 mm	B1474400																	
	Kelvin-Schraube M12	B1225600																	
	Kelvin-Schraube M14	B1334400																	
	Kelvin-Schraube M16	B1259800																	
	Stangenzange für Erdstab	B2122300																	
	Set mit sechs Stangenzangen. Enthält HE-Adapter (E2129300) und längere Kabel (B1326500, B1462700)	P0000259																	
	Erdstabverbindung Sechseck groß (HE). Braucht Erdstab-seitig S46HE-Adapter; Erdstäbe mit diesem Adapter sind hier erhältlich: www.sf-electric.com/	E2129300																	
	Erdstabverbindung Sechseck klein. Braucht Erdstab-seitig Sechseck-Spindel SW19-Adapter; Erdstäbe mit diesem Adapter sind hier erhältlich: www.elsic.de/	E2129500																	
	Erdstabverbindung Bajonett (B). Braucht Erdstab-seitig S46B-Adapter; Erdstäbe mit diesem Adapter sind von hier erhältlich: www.sf-electric.com/	E2129400																	

Klemmen

Beschreibung	Artikelnr.	Standard P0000651	Advanced P0005864	Dead Tank P0005865	Mittelspannung P0000256	Standard auf Advanced P0006359	Dead Tank auf Advanced P0006243	Mittelspannung auf Advanced P0000257	EHB1 P0006365	IOB1 P0006368	CB MC2 P0006355	Motion Linear Basic P0006357	Motion Linear Standard P0006360	Motion Rotary Basic P0006356	Motion Rotary Standard P0006361	CSM P0006370	VTM P0006586	First trip P0006372
	B1732600																	1x
	P0012683																	4x
 Satz mit je einer roten und einer schwarzen Batterieklemme, 4-mm-Steckverbinder	P0006305			3 x														
 Satz mit je zwei roten und schwarzen Krokodilklemmen, 4-mm-Steckverbinder	B0347200	2 x	2 x	2 x	2 x													
 Y-Klemme, 6-mm-Steckverbinder	B0990501		9 x			9 x	9 x	9 x			3 x							
 Y-Klemme, 4-mm-Stecker	B1009401		9 x			9 x	9 x	9 x			3 x							









Kabel

	Beschreibung	Artikelnr.	Standard P0000651	Advanced P0005864	Dead Tank P0005865	Mittelspannung P0000256	Standard auf Advanced P0006359	Dead Tank auf Advanced P0006243	Mittelspannung auf Advanced P0000257	EHB1 P0006365	IOB1 P0006368	CB MC2 P0006355	Motion Linear Basic P0006357	Motion Linear Standard P0006360	Motion Rotary Basic P0006356	Motion Rotary Standard P0006361	CSM P0006370	VTM P0006586	First trip P0006372
	Netzkabel, schwarz, 16 A, 2,5 m (länderspezifisch)		1 x	1 x	1 x	1 x													
	Netzkabel, schwarz, 13 A, 2,5 m (länderspezifisch)							1 x	1 x	1 x									
	PC-Ethernet-Anschlusskabel, 3 m	E1664400	1 x	1 x	1 x	1 x													
	Erdungsleitung, grün/gelb, 6 m, 6 mm ²	B0349701	1 x	1 x	1 x	1 x					1 x								
	Standardmesskabel, schwarz, 5,5 cm, 2,5 mm ²	E0439300									8 x								
	Standardmesskabel, rot, 5,5 cm, 2,5 mm ²	E1333600									8 x								
	Standardmesskabel, schwarz, 25 cm, 2,5 mm ²	E0206600									4 x								
	Standardmesskabel, rot, 25 cm, 2,5 mm ²	E1333500									4 x								
	Standardmesskabel, schwarz, 1 m, 2,5 mm ²	E0888100	3 x	9 x	3 x	3 x	6 x	6 x	6 x			2 x							
	Standardmesskabel, rot, 2 m, 2,5 mm ²	E0201800									1 x								
	Standardmesskabel, schwarz, 2 m, 2,5 mm ²	E0201900									1 x								
	Standardmesskabel mit Schiebehülse, schwarz, 5 cm, 2,5 mm ²					1 x													1 x
	Standardmesskabel mit Schiebehülse, rot, 5 cm, 2,5 mm ²					3 x													3 x
	Set aus Standardmesskabel mit Schiebehülse, 5 cm, 2,5 mm ² , 6 x rot, 6 x schwarz	P0006167																	







Kabel

	Beschreibung	Artikelnr.	Standard P0000651	Advanced P0005864	Dead Tank P0005865	Mittelspannung P0000256	Standard auf Advanced P0006359	Dead Tank auf Advanced P0006243	Mittelspannung auf Advanced P0000257	EHB1 P0006365	IOB1 P0006368	CB MC2 P0006355	Motion Linear Basic P0006357	Motion Linear Standard P0006360	Motion Rotary Basic P0006356	Motion Rotary Standard P0006361	CSM P0006370	VTM P0006586	First trip P0006372
	Standardmesskabel, schwarz, 6 m, 2,5 mm ²	B1462700	1 x	1 x	4 x	4 x													
	Standardmesskabel, rot, 3 m, 2,5 mm ²	P0007815		6 x			6 x	6 x	6 x			2 x							
	Standardmesskabel, rot, 6 m, 2,5 mm ²	B1462400	1 x	1 x	4 x	4 x													
	3-in-1-Stromkabeladapter, 3 x Standardmesskabel, 2,5 mm ² , 1 x Hochstromkabel 10 mm ²	B2026900																	
	Standardhochstromkabel, rot, 100 A, 3 m, 10 mm ² , 6-mm-Bananenstecker	B0649703		6 x			6 x	6 x	6 x			2 x							
	Standardhochstromkabel, rot, 100 A, 6 m, 10 mm ² , 6-mm-Bananenstecker	B1326600																	
	Standardhochstromkabel, schwarz, 100 A, 0,75 m, 10 mm ² , 6-mm-Bananenstecker	B0649603		3 x			3 x	3 x	3 x			1 x							
	Standardhochstromkabel, schwarz, 100 A, 3 m, 10 mm ² , 6-mm-Bananenstecker	B1262700																	
	Standardhochstromkabel, schwarz, 100 A, 6 m, 10 mm ² , 6-mm-Bananenstecker	B1326500																	
	Standardhochstromkabel, rot, 200 A, 1,5 m, 25 mm ² , 6-mm-Bananenstecker	B1547800																	
	Standardhochstromkabel, rot, 200 A, 3 m, 25 mm ² , 6-mm-Bananenstecker	B1547900															3 x		
	Standardhochstromkabel, rot, 200 A, 6 m, 25 mm ² , 6-mm-Bananenstecker	B1568300																	
	High-current cable coupler, 25 mm ²	B1761400																	

Kabel

	Beschreibung	Artikelnr.	Standard P0000651	Advanced P0005864	Dead Tank P0005865	Mittelspannung P0000256	Standard auf Advanced P0006359	Dead Tank auf Advanced P0006243	Mittelspannung auf Advanced P0000257	EHB1 P0006365	IOB1 P0006368	CB MC2 P0006355	Motion Linear Basic P0006357	Motion Linear Standard P0006360	Motion Rotary Basic P0006356	Motion Rotary Standard P0006361	CSM P0006370	VTM P0006586	First trip P0006372
	Kabel für A-Ausgänge, 6 m, 4 x 2,5 mm ²	B0973601	1 x	1 x		1 x													
	Kabel für A-Ausgänge, 18 m, 4 x 2,5 mm ²	B1224700			1 x														
	Kabel für B-Ausgänge, 6 m, 5 x 2,5 mm ²	B0973701	1 x	1 x		1 x													
	Kabel für B-Ausgänge, 13 m, 5 x 2,5 mm ²	B1224800			1 x														
	Kabelbaum, farbcodiert, 7 m, 12 x 1,5 mm ²	B1570200								1 x									
	Anschlussadapterbox, ISO- und ANSI-Schraubgewinde für den Anschluss von Kabeln mit 4-mm-Steckverbindern am Schaltschrank	P0006366																	
	Anschlussadapterbox, ISO-Schraubgewinde für den Anschluss von Kabeln mit 4-mm-Steckverbindern am Schaltschrank	P0006367																	
	Flexible Adapter für Klemmanschlüsse, 12 Stück	E0439201	1 x	1 x	1 x	1 x													









Stromsensoren und EtherCAT®-Kabel

Beschreibung	Artikelnr.	Standard P0000651	Advanced P0005864	Dead Tank P0005865	Mittelspannung P0000256	Standard auf Advanced P0006359	Dead Tank auf Advanced P0006243	Mittelspannung auf Advanced P0000257	EHB1 P0006365	IOB1 P0006368	CB MC2 P0006355	Motion Linear Basic P0006357	Motion Linear Standard P0006360	Motion Rotary Basic P0006356	Motion Rotary Standard P0006361	CSM P0006370	VTM P0006586	First trip P0006372
 Stromsensor (Rogowski-Spule), Durchmesser 12,7 cm, 2 x 2,5 mm²	B1546700															3 x		
 Schlanker Stromsensor (Rogowski-Spule)	B1618200																	
 EtherCAT®-Kabel, 15 m	B0888001	3 x			3 x	3 x	3 x				1 x							
 EtherCAT®-Kabel, 6 m	B0889301		1 x	1 x								1 x	1 x	1 x	1 x			
 EtherCAT®-Kabel, 1,5 m	B1570100					1 x	1 x	1 x	1 x									
 EtherCAT®-Kabelkupplung zum Verbinden von zwei EtherCAT®-Kabeln	E1107700																	

Zubehör für die Bewegungsanalyse mit Drehgebern

	Beschreibung	Artikelnr.	Standard	P0000651	Advanced	P0005864	Dead Tank	P0005865	Mittelspannung	P0000256	Standard auf Advanced	P0006359	Dead Tank auf Advanced	P0006243	Mittelspannung auf Advanced	P0000257	EHB1	P0006365	IOB1	P0006368	CB MC2	P0006355	Motion Linear Basic	P0006357	Motion Linear Standard	P0006360	Motion Rotary Basic	P0006356	Motion Rotary Standard	P0006361	CSM	P0006370	VTM	P0006586	First trip	P0006372		
	Digitale Drehgeber mit 10 mm Vollwelle, inkl. Anschlusskabel für das CB TN3 und einem Montageadapter.	B1326302				1 x	1 x																		1 x	3 x												
	Anbausatz für B1326302, für die folgenden Leistungsschalter geeignet: Siemens: SPS/3AP bis 145 kV; 3AP > 145 kV ABB: HPL/LTB >145 kV Alstom/GE: GL > 72,5 kV	B1511900																																				
	Digitale Drehgeber für Zahnwelle, einschließlich des Anschlusskabels für das CB TN3 und eines Montageadapters.	B1454200																																				
	Anbausatz für B1454200, für die folgenden Leistungsschalter geeignet: Siemens: SPS/3AP bis 145 kV; 3AP > 145 kV ABB: HPL/LTB >145 kV Alstom/GE: GL > 72,5 kV	B1454100																																				
	Bohrfutter, S1 = 10 mm S2 = 1 ... 10 mm	B1108401				1 x	1 x																			1 x	3 x											
	Drehanschluss für GE GL316	B1959500																																				
	Flexible Kupplung, 10 mm	E1042700				1 x	1 x																			1 x	3 x											
	Inbusschlüssel, 2,5 mm, für flexible Kopplung					1 x	1 x																			1 x	1 x											







Zubehör für Bewegungsanalysen mit Linearwegaufnehmern

	Beschreibung	Artikelnr.	Standard	P0000651	Advanced	P0005864	Dead Tank	P0005865	Mittelspannung	P0000256	Standard auf Advanced	P0006359	Dead Tank auf Advanced	P0006243	Mittelspannung auf Advanced	P0000257	EHB1	P0006365	IOB1	P0006368	CB MC2	P0006355	Motion Linear Basic	P0006357	Motion Linear Standard	P0006360	Motion Rotary Basic	P0006356	Motion Rotary Standard	P0006361	CSM	P0006370	VTM	P0006586	First trip	P0006372		
	Digitale Linearwegaufnehmer, einschließlich des Anschlusskabels für das CB TN3 und eines Montageadapters	B1326800																					1 x	3 x														
	Magnetbänder für Linearwegaufnehmer B1326800, 250 mm	E1333900																					3 x	9 x														
	Digitale Linearwegaufnehmer für ABB HMB 4/8-Mechanismen	P0006371																																				
	Dreiphasen-Satz für ABB HMB 4/8-Mechanismen mit drei Wegaufnehmern, Kabeln und Transportkoffer	B1628800																																				
	Digitale Schaltkammer-Linearwegaufnehmer 300	P0006373																																				
	Linearwegaufnehmer für Siemens-Leistungsschalter mit Graphitdüse	P0006374																																				
	Dreiphasen-Satz für Linearwegaufnehmer für Siemens-Leistungsschalter mit Graphitdüse	P0006375																																				
	Schaltkammer-Linearwegaufnehmer 250	P0006376																																				
	Hebelvorrichtung für GE HyPact (Verwendung zusammen mit Schaltkammer-Linearwegaufnehmer 250)	B1957900																																				
	Hebelvorrichtung für GE GL314 für einen in Frankreich hergestellten Leistungsschalter. Verwendung zusammen mit dem Schaltkammer-Linearwegaufnehmer 250.	B1958900																																				

Bewegungszubehör

	Beschreibung	Artikelnr.	Standard	P0000651	Advanced	P0005864	Dead Tank	P0005865	Mittelspannung	P0000256	Standard auf Advanced	P0006359	Dead Tank auf Advanced	P0006243	Mittelspannung auf Advanced	P0000257	EHB1	P0006365	IOB1	P0006368	CB MC2	P0006355	Motion Linear Basic	P0006357	Motion Linear Standard	P0006360	Motion Rotary Basic	P0006356	Motion Rotary Standard	P0006361	CSM	P0006370	VTM	P0006586	First trip	P0006372
	Flexible Armhalterung mit Befestigungsclip, lang, M8, L1 = 26 cm, L2 = 19 cm	B1041700																						3 x		3 x										
	Flexible Armhalterung ohne Befestigungsclip, lang, M8, L1 = 26 cm, L2 = 19 cm					1 x																	1 x		1 x											
	Flexible Armhalterung, kurz, M8, L1 = 20 cm, L2 = 13 cm	E1328300						1 x																												
	Verlängerung für flexible Armhalterung, kurz, M8, L = 5 cm	E1009800				1 x	1 x																1 x	3 x	1 x	3 x										
	Verlängerung für flexible Armhalterung, lang, M8, L = 10 cm	E1009900				1 x	1 x																1 x	3 x	1 x	3 x										
	Parallelschraubstock für flexible Armhalterung, schwer, M8	B1041500				1 x																	1 x	3 x	1 x	3 x										
	Parallelschraubstock für flexible Armhalterung, klein, M8	E1328400						1 x																												
	Gabelschlüssel, 8/10, für flexible Armhalterung und Bewegungssensor					1 x	1 x																1 x	2 x	1 x	2 x										
	Gabelschlüssel, 16/18, für flexible Armhalterung und Bewegungssensor					2 x	2 x																2 x	2 x	2 x	2 x										
	Verlängerungskabel für Bewegungssensor, 10 m	B1108700																					2 x		2 x											





Bewegungszubehör

	Beschreibung	Artikelnr.	Standard P0000651	Advanced P0005864	Dead Tank P0005865	Mittelspannung P0000256	Standard auf Advanced P0006359	Dead Tank auf Advanced P0006243	Mittelspannung auf Advanced P0000257	EHB1 P0006365	IOB1 P0006368	CB MC2 P0006355	Motion Linear Basic P0006357	Motion Linear Standard P0006360	Motion Rotary Basic P0006356	Motion Rotary Standard P0006361	CSM P0006370	VTM P0006586	First trip P0006372
	Adapter für Digitalsensoren von Doble	B1108901																	
	Adapter für digitalen Wegaufnehmer von Vanguard	B1108800																	
	Adapter für digitalen Wegaufnehmer von Elcon	B1207200																	
	Adapter für digitalen Wegaufnehmer von Siemens	B1327000																	
	Adapter für analogen Wegaufnehmer von Megger	B1327200																	
	CB TN3-Verbindungskabel ohne Stecker	B1986601																	







Transportzubehör

	Beschreibung	Artikelnr.	Standard P0000651	Advanced P0005864	Dead Tank P0005865	Mittelspannung P0000256	Standard auf Advanced P0006359	Dead Tank auf Advanced P0006243	Mittelspannung auf Advanced P0000257	EHB1 P0006365	IOB1 P0006368	CB MC2 P0006355	Motion Linear Basic P0006357	Motion Linear Standard P0006360	Motion Rotary Basic P0006356	Motion Rotary Standard P0006361	CSM P0006370	VTM P0006586	First trip P0006372
	CIBANO 500-Transportkoffer mit Rädern 70 x 52 x 46 cm (B x H x T) Stauraum für ein CIBANO 500 und die zugehörigen Kabel	B0955001	1 x	1 x	1 x	1 x													
	Transportkoffer für Zubehör; 70 x 52 x 46 cm (B x H x T) Stauraum für eine Softtasche und ein IOB1 oder EHB1	B1449803																	
	Softtasche, rot, 24 x 6 x 6 cm (B x H x T)	E0897800	1 x	1 x	1 x	1 x													
	Softtasche, rot/blau/gelb, 41 x 35 x 27 cm (B x H x T) Hinweis: In eine solche Tasche passen jeweils drei CB MC2	E0955201		1 x	1 x	1 x	1 x	1 x	1 x			1 x	1 x	1 x	1 x	1 x			
	Softtasche, rot/blau/gelb, 25 x 22 x 6 cm (B x H x T)	E0249201			1 x	1 x							1 x	1 x	1 x	1 x			
	Softtasche, rot/blau, 30 x 22 x 8 cm (B x H x T)	E0692501					1 x	1 x	1 x								1 x		
	Softtasche, rot/blau/gelb, 41 x 23 x 27 cm (B x H x T)	E1091201									1 x								

Sicherheitszubehör

	Beschreibung	Artikelnr.	Standard P0000651	Advanced P0005864	Dead Tank P0005865	Mittelspannung P0000256	Standard auf Advanced P0006359	Dead Tank auf Advanced P0006243	Mittelspannung auf Advanced P0000257	EHB1 P0006365	IOB1 P0006368	CB MC2 P0006355	Motion Linear Basic P0006357	Motion Linear Standard P0006360	Motion Rotary Basic P0006356	Motion Rotary Standard P0006361	CSM P0006370	VTM P0006586	First trip P0006372
	Beeper-Dongle SAA1	P0006349																	
	Warnlampenset SAA2 Basic-Paket, inklusive: 1 x SAA2-Steereinheit 1 x Signalleuchte 1 x Transportkoffer für 1 Signalleuchte	P0006337																	
	Warnlampenset SAA2 – Standard-Paket, inklusive: 1x SAA2-Steereinheit 1 x Signalleuchte 1 x Transportkoffer für 4 Signalleuchten	P0006338																	
	SAA2-Erweiterungskoffer 1 Signallampe, inklusive: 1 x Signallampe, 1 x Anschlusskabel	P0000995																	
	3-stufiger Sicherheitsschalter SAA3; Kabellänge 15 m	P0006323																	

Sonstiges Zubehör

	Beschreibung	Artikelnr.	Standard	P0000651	Advanced	P0005864	Dead Tank	P0005865	Mittelspannung	P0000256	Standard auf Advanced	P0006359	Dead Tank auf Advanced	P0006243	Mittelspannung auf Advanced	P0000257	EHB1	P0006365	IOB1	P0006368	CB MC2	P0006355	Motion Linear Basic	P0006357	Motion Linear Standard	P0006360	Motion Rotary Basic	P0006356	Motion Rotary Standard	P0006361	CSM	P0006370	VTM	P0006586	First trip	P0006372	
	Binärausgangsrelais BNO1	P0006487																																			
	Elastisches Band mit Kabelklemme und Haken	B0976000			3 x		1 x		1 x			3 x		3 x		3 x						1 x		1 x		1 x		1 x		1 x							
	Aufkleber, 30 mm, blau/gelb/rot				1 x						1 x		1 x		1 x							1 x															
	Kabelbinder, 10 Stück																						1 x		1 x												
	Doppelseitiges Klebeband																						1 x		1 x												
	Klebeband																						1 x		1 x												

OMICRON ist ein internationales Unternehmen, das mit Leidenschaft an wegweisenden Ideen arbeitet, um Energiesysteme sicherer und zuverlässiger zu machen. Mit unseren neuartigen Lösungen stellen wir uns den aktuellen und zukünftigen Herausforderungen unserer Branche. Wir zeigen vollen Einsatz bei der Unterstützung unserer Kund:innen: Wir gehen auf ihre Bedürfnisse ein, bieten ihnen hervorragenden Vor-Ort-Support und teilen unsere Expertise und unsere Erfahrungen mit ihnen.

In der OMICRON-Gruppe entwickeln wir innovative Technologien für alle Bereiche elektrischer Energiesysteme. Kund:innen rund um die Welt verlassen sich auf die Genauigkeit, Geschwindigkeit und Qualität unserer zuverlässigen, bedienfreundlichen Lösungen für die elektrische Prüfung von Mittel- und Hochspannungsausrüstung, Schutzsystemen, digitalen Schaltanlagen und Cyber Security.

Wir sind seit 1984 in der elektrischen Energietechnik tätig und verfügen über fundierte, langjährige Erfahrung in der Branche. Ein engagiertes Team aus über 1 300 Mitarbeiter:innen an 23 Standorten unterstützt unsere Kund:innen in mehr als 170 Ländern. Unser technischer Support kümmert sich 24 Stunden am Tag, 7 Tage die Woche um Sie.



Emotions are energy. Our energy moves.

Erfahren Sie mehr über uns! Scannen Sie den QR-Code, um unsere Veranstaltungen, Schulungen und Produkte zu entdecken. Bleiben Sie mit uns verbunden und folgen Sie uns auf Social Media.