

# BATTERIEN

## BATTERIEKLEMMEN



### NORMAL-AUSFÜHRUNG

Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Pol	Durchmesser mm	Form	DIN
192 0031	Batterieklamme	+ rechts	17,5	...	...
192 0220	Batterieklamme	+ rechts	17,5	Form C	72 331
192 0017	Batterieklamme	- rechts	15,9	...	...
192 0237	Batterieklamme	- rechts	15,9	Form B	72 331
192 0024	Batterieklamme	- links	15,9	...	...
192 0213	Batterieklamme	- links	15,9	Form D	72 331
192 0000	Batterieklamme	+ links	17,5	...	...
192 0206	Batterieklamme	+ links	17,5	Form A	72 331



### SPEZIAL-AUSFÜHRUNG PASSEND FÜR DATSUN, FIAT, MAZDA, SUZUKI

Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Pol
192 0165	Pol - Ø 13 mm	+
192 0172	Pol - Ø 12 mm	-



### QUICK-POWER (BATTERIESCHNELLVERBINDER)

geeignet für alle SAG und DIN Standard, Batterien mit "+" und "-" Klemme

Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Pol
192 0309	für max. 35 qmm	-/+



### BATTERIEKLEMMEN FÜR GROßFAHRZEUGE

(verwendbar für Kabel bis 120 qmm)

Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Pol	Form	DIN
192 0055	(entgegenges. wie Bild)	+ links	...	...
192 0048	(wie Bild)	- rechts	Form F	72 331



### BATTERIEKLEMMEN MIT LICHTKABELANSCHLUSS

## BATTERIEN

(verwendbar für Kabel bis 70 qmm)

Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Pol	Form	DIN
192 0062	(wie Bild)	+ links	Form E	72 331
192 0079	(entgegenges. wie Bild)	+ rechts	Form G	72 331



### DOPPELKLEMME FÜR 2 ANSCHLÜSSE

(verwendbar für Kabel bis 70 qmm)

Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Pol
192 0086	2 x 50 qmm	+
192 0093	2 x 50 qmm	-



### SPEZIAL-AUSFÜHRUNG PASSEND FÜR MAN

(verwendbar für Kabel bis 70 qmm)

Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Pol
198 2220	Bolzen - Ø 12 mm	+
198 2354	Bolzen - Ø 10 mm	-



### BATTERIEKLEMMEN AUS BLEIFREIEM MATERIAL, MIT SEITLICHEM KABELANSCHLUSS. IN ANLEHNUNG AN DIN 72 331.



Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Pol	Kurzbezeichnung	Inhalt
143 0215	Form A - für Leitungen bis 70 qmm, Pol Ø 17,5 mm	+ links	...	25
199 3936	Form A - für Leitungen bis 70 qmm, Pol Ø 17,5 mm, Profit-Verpackung	+ links	...	1
199 6300	Form B - für Leitungen bis 70 qmm, Pol Ø 15,9 mm	- rechts	M 04	1
199 6326	Form C - für Leitungen bis 70 qmm, Pol Ø 17,5 mm	+ rechts	M 03	1
199 3941	Form D - für Leitungen bis 70 qmm, Pol Ø 15,9 mm	- links	M 02	1



143 0215

**BATTERIEKLEMMEN AUS SÄUREBESTÄNDIGEM UND OXYDATIONSFESTEM MATERIAL, VERBLEIT, MIT SEITLICHEM KABELANSCHLUSS. IN ANLEHNUNG AN DIN 72 331.**



Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Pol	Inhalt
143 0325	Form E für Leitungen von 50-120 qmm, mit Lichtkabelanschluss, Pol Ø 17,5 mm	+ links	10
143 0332	Form E für Leitungen von 50-120 qmm, ohne Lichtkabelanschluss, Pol Ø 17,5 mm	+ links	10
143 0349	Form F für Leitungen von 50-120 qmm, ohne Lichtkabelanschluss, Pol Ø 15,9 mm	- rechts	10
199 4177	Pol Ø 17,5 mm	+ rechts	10
199 4184	Pol Ø 15,9 mm	- links	10
143 0356	Pol Ø 17,5 mm mit Lichtkabelanschluss	+ Klemme	10
198 2330	Pol Ø 15,9 mm ohne Lichtkabelanschluss	- Klemme	10
143 0387	Pol Ø 17,5 mm mit Gewindebolzen M 12 x 1,5	+ Klemme	10
143 0370	Pol Ø 15,9 mm mit Gewindebolzen M 10 x 1,5	- Klemme	10



143 0349



199 4177



199 4184



143 0356



198 2330



143 0387



143 0370

## BATTERIEKLEMMEN FÜR FORD

Zum Anschluss der "alten Ford" Kabelschuhe an DIN Batterieklemmen.

Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Pol	DIN
192 0392	PLUS	+	72 331
192 0402	MINUS	-	72 331
192 0300	Ford Poladapter-Set	+/-	...



## JAPAN POLADAPTER-SET +/-



Art.-Nr.	Artikelbezeichnung
192 0301	Japan Poladapter-Set +/-

## SPANNSCHRAUBE MIT MUTTER M8 X 28 FÜR ALLE AUSFÜHRUNGEN



Art.-Nr.	Artikelbezeichnung
198 2385	Spannschraube mit Mutter

# BATTERIEN

---

## US-BATTERIEKLEMME

**Art.-Nr.** **Artikelbezeichnung**

**192 0395** Polanschlussklemme für US-Fahrzeuge

---

