Kennzeichnen mit PrintoLUX® bei der Audi AG







+1+7+0240+IS1 +1+7+0240+IS1-KFA1

Bezeichnungsschild für Kabel, 15 x 50 x 1,5 mm, Artikel: 1375 AE, Aluminium, silbern, matt, 2 Befestigungslöcher (Ø 3,5 mm) -KFA1

Bezeichnungsschild für Geräte, 15 x 30 x 1,5 mm, Artikel: 1372 AE, Aluminium, silbern, matt, 2 Befestigungslöcher (Ø 3,5 mm) ++220-M1-XDS1

Bezeichnungsschild für Endschalter, 21 x 150 x 0,4 mm (Abb. Maßstab 1:2), Artikel: 1431

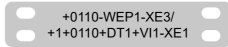
PD, Polyesterdekorfolie, gelb, matt, selbstklebend, stark haftend

-100HE1FCM1

 \bigcirc

Bezeichnungsschilder für Siemens Schaltgeräte, 6 x 19 x 0,1 mm,

PK, Polyesterklebefolie, weiß, matt, selbstklebend



Bezeichnungsschild für Kabel, 12 x 60 x 0,5 mm, Artikel: 1371

AE, Aluminium, silbern, matt, 4 Langlöcher (3,0 x 5,0 mm)

THERMOMETER =L224001+3501+ES1-T15



Kennzeichnung von Geräten und Produktionsmitteln, 54 x 86 x 1,0 mm,

ASE, Aluminium, weiß, matt, 2 Befestigungslöcher (Ø 3,1 mm)

LSP/Start EIN

LSP/Start **EIN**

Beschriftungsschilder für Siemens-Bedienelemente 3SB3, Schildträger 27 x 27 x 1,0 mm, Artikel: 1721

PA, Polyamid, silbern, matt, selbstklebend 17,5 x 28 x 1,0 mm, Artikel: 2983

AE, Aluminium, silbern, matt, rastend

=M14503++200

Bezeichnungsschild für Klemmenkästen und Prozessgeräte, 45 x 250 x 0,4 mm (Abb. Maßstab 1:2),

PD, Polyesterdekorfolie, gelb, matt, selbstklebend, stark haftend

Anlagenkennz. =MA3456

Gurtförderer

Hinterachsgetriebe Anlagenbez. Inventar-Nr. 123456

Zeichnungs-Nr. 22-E00-01EMA34561

125 A Anschlusswert

87 KVA Baujahr 2006

06AU1234 Kommission Hersteller Muster GmbH

> Musterstr. 99 12345 Musterstadt

Bezeichnungsschild für Anlagen, 300 x 500 x 0,1 mm, Artikel: 128

PK, Polyesterklebefolie, Bogenware für den individuellen Zuschnitt, silbern, matt, selbstklebend, abgebildet ist ein Musterformat





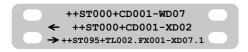
Kennzeichnen mit PrintoLUX® bei der BMW Group





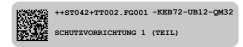






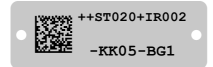
Kabelschild, 12 x 60 x 0.5 mm, Artikel: 1371

AE, Aluminium, silbern, matt, 4 Langlöcher (3,0 x 5,0 mm)



Ventil-Beschriftung, 12 x 60 x 0,5 mm, Artikel: 6868

AE, Aluminium, silbern, matt, selbstklebend, stark haftend



Ventil-Beschriftung, 18 x 52 x 0,5 mm, Artikel: 1804

AE, Aluminium, silbern, matt, 2 Befestigungslöcher (Ø 2,8 mm) & selbstklebend, stark haftend



INI-Adernbeschriftung, 4 x 30 x 1,0 mm, Artikel: 1857

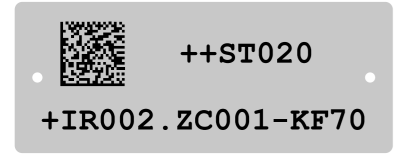
PA, Polyamid, weiß, matt, für Einschub geeignet





Bezeichnung der Bedien- und Werkerpulte, 20 x 200 x 1,0 mm, Artikel: 6586

AE, Aluminium, silbern, matt, selbstklebend, stark haftend



Baugruppenschild, 40 x 100 x 1,0 mm, Artikel: 6893

AE, Aluminium, silbern, matt, 2 Befestigungslöcher (Ø 2,7 mm) & selbstklebend, stark haftend



Roboter-Beschriftung, 80 x 200 x 0,4 mm (Abb. Maßstab 1:2), Artikel: 2345

PD, Polyesterdekorfolie, gelb, matt, selbstklebend, stark haftend





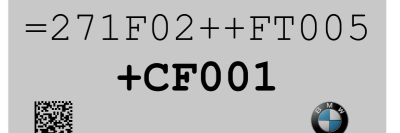
DataMatrix-Code

Der DataMatrix-Code (kurz DMC) ist ein 2D-Code und wird bei einer Vielzahl von Kennzeichen in der BMW Group eingesetzt.



Bauteil-/Sensorbeschriftung, 25 x 45 x 0,5 mm, Artikel: 6890

AE, Aluminium, silbern, matt, 2 Befestigungslöcher (Ø 2,7 mm) & selbstklebend, stark haftend



Schaltschrankbeschriftung, 80 x 200 x 1,0 mm (Abb. Maßstab 1:2), Artikel: 5186 AE, Aluminium, silbern, matt, selbstklebend, stark haftend





Kennzeichnen mit PrintoLUX® bei der Mercedes Benz AG









Kennzeichnungsschild Kabel, 12 x 60 x 0,5 mm, Artikel: 1371 AE, Aluminium, silbern, matt, 4 Langlöcher (3,0 x 5,0 mm)



Kennzeichnungsschild elektrische Betriebsmittel, 18 x 52 x 0,5 mm, Artikel: 1376

AE, Aluminium, silbern, matt, 2 Befestigungslöcher (Ø 2,8 mm)



Kennzeichnungsschild elektrische Betriebsmittel, 18 x 52 x 0,4 mm, Artikel: 819

PD, Polyesterdekorfolie, silbern, matt, selbstklebend, stark haftend





QR-Code

Der Quick Response Code (kurz QR-Code) ist ein 2D-Code und wird bei einer Vielzahl von Kennzeichen der Mercedes Benz AG eingesetzt.

-KF042.3				-KF043.16			
E 1110.0 =010LM_561 -FN1_11	E 1110.1 =010LM_561 -FN2_11	E 1110.2 =010LM_561 -SF1	E 1110.3 =010VRE581 -SF1_E	A 1180.0 =120TRR005 -SF1_A	A 1180.1 =120TRR006 -SF1_A	VE	046
E 1110.0 -FN1_11	E 1110.1	E111	E 1110.	A 1180.	A 1180.1 -SF1_A	-KF	046
E 1110.4 =010LM_561 -FN1_21	E 1110.5 =010LM_561 -FN2_21	E 1110.6 =010VRE582 -SF1_E	E 1110.7 =010VRE583 -SF1_E	A 1180.2 =130SAE121 -SF1_A	A 1180.3 =130SAE121 -SF2_A	24V DC	00

Kennzeichnungsschilder am Einbauort der Betriebsmittel Siemens ET 200SP-Module.

25 x 50 x 0,2 mm, Artikel: 2152

PY, Polyesterfolie, weiß, glänzend, für Einschub geeignet 12,5 x 50 x 0,2 mm, Artikel: 2153

PY, Polyesterfolie, weiß, glänzend, für Einschub geeignet 13 x 31 x 0,2 mm, Artikel: 2984

PY, Polyesterfolie, weiß, glänzend, für Einschub geeignet

==160G8AHW84 =010RB 100 +H901



Kennzeichnungsschild für Sonderschaltschrank (Roboter, Schweißkoffer), 54 x 250 x 0,1 mm (Abb. Maßstab 1:2), Artikel: 2089

PK, Polyesterklebefolie, weiß, matt, selbstklebend

Steuerung Ein

Taster- und Einlegeschild, 12,5 x 27 x 1,0 mm, Artikel: 1695

PA, Polyamid, silbern, matt, selbstklebend, stark haftend

==4 0 AVM FT

=001BS 100

+P110



Kennzeichnungsschild für EBF, 15 x 250 x 0,4 mm, Artikel: 718

PD, Polyesterdekorfolie, silbern, matt, selbstklebend, stark haftend





Kennzeichnen mit PrintoLUX® bei der Porsche AG







Beschriftung der Installationsleitungen, 12 x 60 x 0,5 mm, Artikel: 1371 AE, Aluminium, silbern, matt, 4 Langlöcher (3,0 x 5,0 mm)

Konsole 11 - 38D XXXXXX

Beschriftung der Betriebsmittel, 18 x 74 x 1,0 mm, Artikel: 3596 AE, Aluminium, silbern, matt, 2 Befestigungslöcher (Ø 3,5 mm) -KYP12VR

Beschriftung der Betriebsmittel, 18 x 52 x 0,5 mm, Artikel: 1376 AE, Aluminium, silbern, matt, 2 Befestigungslöcher (Ø 2,8 mm)

-KYP12VR

Beschriftung der Ventilinsel, 15 x 30 x 1,5 mm, Artikel: 1372 AE, Aluminium, silbern, matt, 2 Befestigungslöcher (Ø 3,5 mm) ++210050+VI1-KA1

Beschriftung der Ventilinsel, 15 x 50 x 1,5 mm, Artikel: 1375 AE, Aluminium, silbern, matt, 2 Befestigungslöcher (Ø 3,5 mm) X = 1000 mm Y = -500 mm Z = 1000 mm NP

Beschriftung von Greifern, 22 x 60 x 1,0 mm, Artikel: 5060 AE, Aluminium, silbern, matt, 2 Befestigungslöcher (Ø 3,2 mm)

223480R01

Durchflusswächter
min. 6,5 Liter/min - max. 9,3 Liter/min

Tacco Setter 8 Liter/min
Druckschalter ND 0,5 bar

Bezeichnungsschild RIP, 100 x 170 x 1,5 mm (Abb. Maßstab 1:2), Artikel: 3214 ASE, Aluminium, weiß, matt, 4 Befestigungslöcher (Ø 9,0 mm)

X: +23,57 Y: -104,18 X: +36,64

Beschriftung von Greifern, 52 x 105 x 1,0 mm, Artikel: 5051 AE, Aluminium, silbern, matt, 4 Befestigungslöcher (Ø 3,1 mm) BETRIEBSMITTELNUMMER

22-38H649433

SPANNERGRÖSSE ÖFFNUNGSWINKEL

63 90°

Beschriftung der Betriebsmittel, 37 x 52 x 1,0 mm, Artikel: 5048 AE, Aluminium, silbern, matt, 4 Befestigungslöcher (Ø 3,1 mm)





Kennzeichnen mit PrintoLUX® bei der Volkswagen AG







-W+VI1-KA111-X7/ -BE12a

E-Installationsleitungen, 15 x 50 x 1,5 mm, Artikel: 1375

AE, Aluminium, silbern, matt, 2 Befestigungslöcher (Ø 3,5 mm)

MZ 12V

Pneumatikschläuche, 15 x 30 x 1,5 mm, Artikel: 1372

AE, Aluminium, silbern, matt, 2 Befestigungslöcher (Ø 3,5 mm)

Teil-Bez.: PO 513 Fixierung Clipsgreifer Teil-Nr.: .5NA.827.025 Vorr.-Nr.: 36-38H 840 504 Gewicht: **AFO**: 4333 590 kg

Typenschild für Vorrichtungen, 37 x 105 x 1,0 mm, Artikel: 5053

AE, Aluminium, silbern, matt, 4 Befestigungslöcher (Ø 3,1 mm)

++1B01RB

Arbeitseinheit, 60 x 200 x 0,4 mm (Abb. Maßstab 1:2), Artikel: 4761

PD, Polyesterdekorfolie, weiß, matt, selbstklebend, stark haftend



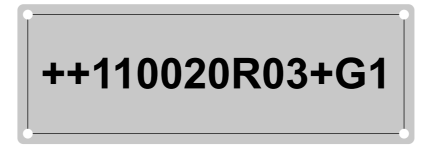
Shims-Pakete-Istmaß. 15 x 15 x 1.0 mm. Artikel: 5046

AE, Aluminium, silbern, matt, 1 Befestigungsloch (Ø 3,6 mm)

Konsole 11 - 38D XXXXXX

Baugruppenschild, 18 x 74 x 1,0 mm, Artikel: 3596

AE, Aluminium, silbern, matt, 2 Befestigungslöcher (Ø 3,5 mm)



Schild am Greifer, 37 x 105 x 1,0 mm, Artikel: 2838

AE, Aluminium, silbern, matt, 4 Befestigungslöcher (Ø 2,6 mm)

0 mm Y = -1300 mm490 mm

Beschriftung von Messbohrungen an Vorrichtungen, 37 x 52 x 1,0 mm, Artikel: 5048 AE, Aluminium, silbern, matt, 4 Befestigungslöcher (Ø 3,1 mm)

Teil-Bez.:	BGR Hinterwagen unten					
Teil-Nr.:	Nr.: xxx.xxx.		Operation:	Р		
ZeichNr.:	29-38H	370723	Roboter:	xxxx		
Gewicht:	-		Lfd. Nr.:			
Baugleich mi	t OP			•		

Typenschild für Vorrichtungen, 52 x 105 x 1,0 mm, Artikel: 5051 AE, Aluminium, silbern, matt, 4 Befestigungslöcher (Ø 3,5 mm)

11210R01

Kennzeichnungsschild für Roboter, 70 x 400 x 0,4 mm (Abb. Maßstab 1:2), Artikel: 3245

PD, Polyesterdekorfolie, gelb, matt, selbstklebend, stark haftend





Kennzeichnen mit PrintoLUX® im Maschinenbau







87XS10.1 87WXS10.1

Schlauchbezeichnung, 12 x 60 x 1,0 mm, Artikel: 1453

PA, Polyamid, weiß, matt, 4 Langlöcher (3,0 x 5,0 mm)



Leitungsbezeichnung, 12 x 40 x 0,5 mm, Artikel: 1399

AE, Aluminium, silbern, matt, 4 Langlöcher (3,0 x 5,0 mm)



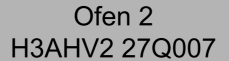
Leitungsbezeichnung. Ronde 30 x 0.5 mm. Artikel: 1421

AE, Aluminium, silbern, matt, 1 Befestigungsloch (Ø 3,7 mm)



Beschriftung der Betriebsmittel, 18 x 52 x 1,0 mm, Artikel: 755

ME, Messing, golden, glänzend, 2 Befestigungslöcher (Ø 2,8 mm)



Ortskennzeichnung, 18 x 74 x 0,4 mm, Artikel: 1883

PD, Polyesterdekorfolie, silbern, matt, selbstklebend, stark haftend



Leitungsbezeichnung, 12 x 25 x 0,5 mm, Artikel: 1403

AE, Aluminium, silbern, matt, 2 Langlöcher (1,5 x 4,5 mm)



Typenschild, 54 x 86 x 1,0 mm, Artikel: 2474

AE, Aluminium, silbern, matt, 2 Befestigungslöcher (Ø 3,1 mm)

#1 **CP-005** Spiralbohrer-Wärmeübertragung Objekt 13 Heizkondensator Nr. 2 Kesselhaus BEG16_0220_002_VFB03

Maschinenschild, 54 x 86 x 1,0 mm, Artikel: 4696

ASE, Aluminium, weiß, matt, rastend (für PrintoLUX®-FLEX-Schildhalter)



Typenschild, 52 x 105 x 1,0 mm, Artikel: 2726

VE, Edelstahl, silbern, glänzend, 4 Befestigungslöcher (Ø 3,1 mm)





Kennzeichnen mit PrintoLUX® in der Energiebranche







Kurbelwelle (Drehzahl) Reset E.00-SI-002 +E1-74B1

Bezeichnungsschild für Kabel, 12 x 60 x 0,5 mm, Artikel: 1371 AE, Aluminium, silbern, matt, 4 Langlöcher (3,0 x 5,0 mm)



Maschinenschild, 18 x 52 x 1,0 mm, Artikel: 4523

VE, Edelstahl, silbern, glänzend, 2 Befestigungslöcher (Ø 2,8 mm)



Pfeilschild, 15 x 100 x 0.1 mm, Artikel: 1455

PK, Polyesterklebefolie, weiß, matt, selbstklebend

Wärmepumpe M.04-M-002 +E1-15M1

Beschriftung der Betriebsmittel, 18 x 52 x 0,4 mm, Artikel: 819

PD, Polyesterdekorfolie, silbern, matt, selbstklebend, stark haftend





GHS-Symbol, 26 x 37 x 0,1 mm, Artikel: 237 und Pfeilschild, 26 x 200 x 0,1 mm, Artikel: 161

PK, Polyesterklebefolie, weiß, matt, selbstklebend

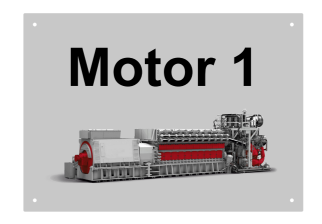


Anlagenkennzeichnung, 54 x 86 x 1,0 mm, Artikel: 2474 AE, Aluminium, silbern, matt, 2 Befestigungslöcher (Ø 3,1 mm)



Anlagenkennzeichnung, 54 x 86 x 1,5 mm, Artikel: 4864

PA, Polyamid, weiß, matt, rastend (für PrintoLUX®-FLEX-Schildhalter)



Informationstafel, 210 x 297 x 1,0 mm (Abb. Maßstab 1:4), Artikel: 6353

AE, Aluminium, silbern, matt, 4 Befestigungslöcher (Ø 3,4 mm)





Kennzeichnen mit PrintoLUX® in der Chemie- und Pharma-Industrie









Anlagenkennzeichnung, 37 x 74 x 1,0 mm, Artikel: 2352

AE, Aluminium, silbern, matt, selbstklebend



Messmittelkennzeichen. 40 x 40 x 0,4 mm, Artikel: 4945

PD, Polyesterdekorfolie, weiß, matt, selbstklebend, stark haftend



Anlagenkennzeichnung, 54 x 86 x 1,0 mm, Artikel: 4696

ASE, Aluminium, weiß, matt, rastend (für PrintoLUX®-FLEX-Schildhalter)

Lüftungsanlage Probenahmekabine LEVD203-V900-RL10-AB004 ABL Jalousieklappe Druckseite



Anlagenschild, 20 x 100 x 1,0 mm, Artikel: 5876

AE, Aluminium, silbern, matt, 1 Befestigungsloch (Ø 2,6 mm)



Ortskennzeichnung, 18 x 52 x 1,0 mm, Artikel: 4523

VE, Edelstahl, silbern, glänzend, 2 Befestigungslöcher (Ø 2,8 mm)



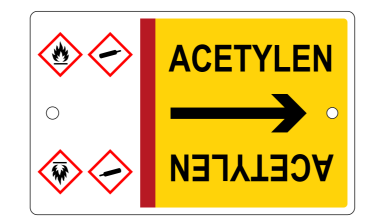
Pfeilschild, 26 x 126 x 0,1 mm, Artikel: 91

PK, Polyesterklebefolie, weiß, matt, selbstklebend



Pfeilschild, 15 x 100 x 0,1 mm, Artikel: 1455

PK, Polyesterklebefolie, weiß, matt, selbstklebend



Rohrleitungskennzeichnung, 54 x 86 x 1,0 mm, Artikel: 2468 ASE, Aluminium, weiß, matt, 2 Befestigungslöcher (Ø 3,1 mm)

EVM T4099 PLX FLOC B985-A-A008-BT400-T4099 Trinkwasserzähler Vor Änderung Info an PLX-Hotline: 900

Anlagenkennzeichnung, 44 x 110 x 0,5 mm, Artikel: 5924

ASE, Aluminium, weiß, matt, 6 Befestigungslöcher (Ø 3,2 mm und 3,5 mm)











▲ GEFAHR



Absturz des **Antriebssystems!**

Antriebssystem gegen **Absturz sichern!**



SAP-NR. 3376121 DE

Sicherheitskennzeichen, 70 x 148 x 0,4 mm, Artikel: 5435

PD, Polyesterdekorfolie, weiß, matt, selbstklebend, stark haftend



Sicherheitskennzeichen, 74 x 105 x 1,0 mm, Artikel: 2746 ASE, Aluminium, weiß, matt, 4 Befestigungslöcher (Ø 3,1 mm)



Sicherheitskennzeichen, Dreieck 100 x 0,4 mm, Artikel: 4900 PD, Polyesterdekorfolie, weiß, matt, selbstklebend, stark haftend



VOR DER REPARATUR UND WARTUNG AN DER KSS-EINRICHTUNG IST DER MANUELLE KUGELHAHN IN DER HAUPT-LEITUNG ZU SCHLIESSEN UND GEGEN WIEDEREINSCHALTEN ZU SICHERN.

Sicherheitskennzeichen, 40 x 114 x 1,0 mm, Artikel: 3586

AE, Aluminium, silbern, matt, 2 Befestigungslöcher (Ø 2,7 mm)



Sicherheitskennzeichen, Ronde Ø 100 x 1,0 mm, Artikel: 5221 ASE, Aluminium, weiß, matt, 2 Befestigungslöcher (Ø 3,2 mm)













Gebäudeversorgung, 52 x 105 x 0,5 mm, Artikel: 2724

ASE, Aluminium, weiß, matt, selbstklebend



Brandschutzkennzeichen, 74 x 105 x 1,0 mm, Artikel: 5883

ASE, Aluminium, weiß, matt, selbstklebend, stark haftend



Gebäudeversorgung, 54 x 86 x 1,0 mm, Artikel: 2474 AE, Aluminium, silbern, matt, 2 Befestigungslöcher (Ø 3,1 mm)



Gebäudekennzeichnung, 297 x 420 x 1,0 mm (Abb 1:6), Artikel: 879 AE, Aluminium, silbern, matt, selbstklebend, stark haftend



Stationsschild, 80 x 200 x 1,0 mm, Artikel: 2188

AE, Aluminium, silbern, matt, 2 Befestigungslöcher (Ø 2,7 mm)



