

CELSA MESSGERÄTE GMBH



Grâce à notre réseau de distribution mondial, nous fournissons aux entreprises une large gamme de produits et de pièces de rechange de **CELSA MESSGERÄTE GMBH**. Vous trouverez ci-dessous une liste des produits **CELSA MESSGERÄTE GMBH**. Si le produit que vous recherchez ne figure pas dans la liste, indiquez-nous son code ou son modèle et nous vous aiderons à le trouver. Pour obtenir des informations sur les prix et la date de livraison, veuillez remplir le formulaire de commentaire ou envoyer une description des biens nécessaires à sales@fabrimat.fr.

Étant donné que notre société travaille directement avec de nombreux fabricants, vous pouvez obtenir rapidement les marchandises au prix le plus bas. Nous ne vendons que des produits neufs et originaux!

CELSA MESSGERÄTE GMBH produits

Produit	Description
70003-1016-9	-
70017-1078	(AST315 50/5A 1,25VA Kl.3 inkl. Primärschienen- und Fußbefestigung)
70061-1002 AU31/8ZM/NS/X96	AMMETER SELECTOR SWITCH, 3-POSITIONS WITH OUT "OFF"
70061-1021 VN30/8ZM/NS	VOLTMETER SELECTOR SWITCH, 6-POSITIONS WITH OUT "OFF"
70063-1001	Schalterstellungsanzeiger
70097-1099	UH: 115 / 230V 50-60Hz
70097-1197	Power Factor Meter DPQ96N/2 5A 110V 0.5-1-0.5
70097-1583 EQ72N 400/800/5A (X2) 2-TIMES OVERLOAD	AMMETER (0-400A) WITH SCALE PLATE, 72x72 MM
70097-1596 EQ72N 0-500V AC	VOLTMETER (0-500V) AC WITH SCALE PLATE, 72x72MM
70097-1648	Volt Meter EQ96N 22000/110V AC scale 26.4KV (132V)
70097-1655	Ampere Meter EQ96N 400/800/5A (2x overload)
70097-1655 EQ96N 800/1600/5A	(X2) 2 fois surcharge/2x surcharge Numéro du tarif douanier : 90303399 Pays d'origine : Espagne
70097-2070	IBR/1 1200/1A 15VA Kl.1 (Schiene 60x12 o.Rundleiter Durchm.44 mm) Ursprungsland: Spanien
70097-2630	Analogue, Input: 4 – 20ma, Tropic Proof, Scale: 0 – 6bar, Size: 96 by 96mm. Dial Color: White
70097-3196	Volt Meter F96N 45-55Hz 110-110V (13 tongue)
70097-3409	Sonderskala : 0-6bar (nach Normreihe)
70097-4012	Gummidichtung EQ/PQ/PAQ/PAR 96x96n
80000-1003	Bedingt Tropenfeste Ausführung
AC 380 V 96X96MM 45-55 HZ	meter
AC 380V 96X96MM VOLTMETER	meter
EQ96N 800/1600/5A (X2) 2-FACHER UBERLAST -2X OVERLOAD / 70097-1655	COMPTEUR KVA POUR TRANSFORMATEUR, VALEUR NOMINALE 800/5A, TAILLE 96 X 96 MM
70097-1187	Leistungsfaktormesser
IBR/1 800/5A 15VA KL.1	800 KW/ SA INSULATION E
PI 25 (24-230V DC)	Schalterstellungsanzeiger
PI 29 (24-230V DC)	Schalterstellungsanzeiger
PI 36 (24-230V DC)	Schalterstellungsanzeiger
YL5	Beacon yellow

Produit	Description
EQ96-150/5A	A-mètre
PVE4.001.3752B obosolete replacement M3-3VR5B.0001.W72BD	CONTRÔLEUR NUMÉRIQUE
(70004-1548) M3-3VR5B.0001.W72BD	Digitalanzeige 5-stellig
598-1012	Ouvrir / fermer indicateur continu
EQC 96n/1	Instrument de mesure analogique
DQ96 0346 210 7380	KW COMPTEUR
DQ96/3b/0346, 210	KW COMPTEUR
70097-1650-9 / EQ96n 1000/2000/1A	Voltmètre AC
P/N: 70097-1670 Type: EQ96N 0-600V	Voltmètre AC
CP/1dNV 3X440V/60Hz obsolete replaced by CPR/1dNV/I 70017-3784	Transmetteur de puissance
70002-1140	Synchronoscope pour Einphasen-Wechselstrom
70017-3784	transducteur
EQ72S	VOLTMÈTRE
PQ96n	Suppression du zéro électronique
70097-2446	Voltmètre
70097-2464	Ampèremètre
70097-3409	Échelle spéciale
70097-1156, DPQ96N/1	Facteur de puissance
PQ96n	Suppression du zéro électronique
70006-1003	Transformateur de courant à conversion de câble CELSA TC 18 100/1A 0,2 VA classe 3 conducteur rond Ø 18 mm
70006-1004	Transformateur de courant à conversion de câble CELSA TC 18 125/1A 0,2 VA classe 3 conducteur rond Ø 18 mm
70006-1005	Transformateur de courant à conversion de câble CELSA TC 18 150/1A 0,2 VA classe 3 conducteur rond Ø 18 mm
70006-1006	Transformateur de courant à conversion de câble CELSA TC 18 200/1A 0,2 VA classe 1 conducteur rond Ø 18 mm
70006-1007	Transformateur de courant à conversion de câble CELSA TC 18 250/1A 0,2 VA classe 1 conducteur rond Ø 18 mm
70006-1001	Transformateur de courant à conversion de câble CELSA TC 18 60/1A 0,2 VA classe 3 conducteur rond Ø 18 mm
70006-1002	Transformateur de courant à conversion de câble CELSA TC 18 75/1A 0,2 VA classe 3 conducteur rond Ø 18 mm
70006-1025	Transformateur de courant à conversion de câble CELSA TQ 18-B 100/1A 0,2 VA classe 1 conducteur rond Ø 18 mm
70006-1026	Transformateur de courant à conversion de câble CELSA TQ 18-B 125/1A 0,2 VA classe 1 conducteur rond Ø 18 mm
70006-1027	Transformateur de courant à conversion de câble CELSA TQ 18-B 150/1A 0,2 VA classe 1 conducteur rond Ø 18 mm
70006-1053	Transformateur de courant à conversion de câble CELSA TQ 18-B 150/5A 1VA classe 1 conducteur rond Ø 18 mm
70006-1128	Transformateur de courant à conversion de câble CELSA TQ 18-B 200/1A 0,2 VA classe 0,5 conducteur rond Ø 18 mm
70006-1030	Transformateur de courant à conversion de câble CELSA TQ 18-B 200/5A 1VA classe 1 conducteur rond Ø 18 mm
70006-1129	Transformateur de courant à conversion de câble CELSA TQ 18-B 250/1A 0,2 VA classe 0,5 conducteur rond Ø 18 mm
70006-1031	Transformateur de courant à conversion de câble CELSA TQ 18-B 250/5A 1VA classe 0.5 conducteur rond Ø 18 mm

Produit	Description
70006-1012	Transformateur de courant à conversion de câble CELSA TQ 27 200/1A 0,2 VA classe 1 conducteur rond Ø 28 mm
70006-1013	Transformateur de courant à conversion de câble CELSA TQ 27 250/1A 0,2 VA classe 1 conducteur rond Ø 28 mm
70006-1050	Transformateur de courant à conversion de câble CELSA TQ 27 250/5A 1VA classe 1 conducteur rond Ø 28 mm
70006-1014	Transformateur de courant à conversion de câble CELSA TQ 27 300/1A 0,2 VA classe 1 conducteur rond Ø 28 mm
70006-1044	Transformateur de courant à conversion de câble CELSA TQ 27 300/5A 1VA classe 1 conducteur rond Ø 28 mm
70006-1015	Transformateur de courant à conversion de câble CELSA TQ 27 400/1A 0,2 VA classe 1 conducteur rond Ø 28 mm
70006-1051	Transformateur de courant à conversion de câble CELSA TQ 27 400/5A 1VA classe 1 conducteur rond Ø 28 mm
70006-1016	Transformateur de courant à conversion de câble CELSA TQ 27 500/1A 0,2 VA classe 0,5 conducteur rond Ø 28 mm
70006-1052	Transformateur de courant à conversion de câble CELSA TQ 27 500/5A 1VA classe 1 conducteur rond Ø 28 mm
70006-1322	Transformateur de courant à conversion de câble CELSA TQ 42 1000/1A 0.5VA classe 0.5 conducteur rond Ø 42 mm
70006-1329	Transformateur de courant à conversion de câble CELSA TQ 42 1000/5A 0.5VA classe 0.5 conducteur rond Ø 42 mm
70006-1315	Transformateur de courant à conversion de câble CELSA TQ 42 250/1A 0,5 VA classe 1 conducteur rond Ø 42 mm
70006-1316	Transformateur de courant à conversion de câble CELSA TQ 42 300/1A 0.5VA classe 1 conducteur rond Ø 42 mm
70006-1323	Transformateur de courant à conversion de câble CELSA TQ 42 300/5A 0,5 VA classe 1 conducteur rond Ø 42 mm
70006-1317	Transformateur de courant à conversion de câble CELSA TQ 42 400/1A 0.5VA classe 0.5 conducteur rond Ø 42 mm
70006-1324	Transformateur de courant à conversion de câble CELSA TQ 42 400/5A 0,5 VA classe 1 conducteur rond Ø 42 mm
70006-1318	Transformateur de courant à conversion de câble CELSA TQ 42 500/1A 0.5VA classe 0.5 conducteur rond Ø 42 mm
70006-1325	Transformateur de courant à conversion de câble CELSA TQ 42 500/5A 0,5 VA classe 1 conducteur rond Ø 42 mm
70006-1319	Transformateur de courant à conversion de câble CELSA TQ 42 600/1A 0.5VA classe 0.5 conducteur rond Ø 42 mm
70006-1326	Transformateur de courant à conversion de câble CELSA TQ 42 600/5A 0.5VA classe 0.5 conducteur rond Ø 42 mm
70006-1320	Transformateur de courant à conversion de câble CELSA TQ 42 750/1A 0.5VA classe 0.5 conducteur rond Ø 42 mm
70006-1327	Transformateur de courant à conversion de câble CELSA TQ 42 750/5A 0,5 VA classe 0,5 conducteur rond Ø 42 mm
70006-1321	Transformateur de courant à conversion de câble CELSA TQ 42 800/1A 0.5VA classe 0.5 conducteur rond Ø 42 mm
70006-1328	Transformateur de courant à conversion de câble CELSA TQ 42 800/5A 0.5VA classe 0.5 conducteur rond Ø 42 mm
70006-1337	Transformateur de courant à conversion de câble CELSA TQ 84 1000/1A 0.5VA classe 0.5 conducteur rond 2x Ø 42 mm
70006-1345	Transformateur de courant à conversion de câble CELSA TQ 84 1000/5A 0.5VA classe 0.5 conducteur rond 2x Ø 42 mm
70006-1330	Transformateur de courant à conversion de câble CELSA TQ 84 250/1A 0,5 VA classe 1 conducteur rond 2x Ø 42 mm

Produit	Description
70006-1331	Transformateur de courant à conversion de câble CELSA TQ 84 300/1A 0.5VA classe 1 conducteur rond 2x Ø 42 mm
70006-1339	Transformateur de courant à conversion de câble CELSA TQ 84 300/5A 0,5 VA classe 1 conducteur rond 2x Ø 42 mm
70006-1332	Transformateur de courant à conversion de câble CELSA TQ 84 400/1A 0.5VA classe 0.5 conducteur rond 2x Ø 42 mm
70006-1340	Transformateur de courant à conversion de câble CELSA TQ 84 400/5A 0,5 VA classe 1 conducteur rond 2x Ø 42 mm
70006-1333	Transformateur de courant à conversion de câble CELSA TQ 84 500/1A 0.5VA classe 0.5 conducteur rond 2x Ø 42 mm
70006-1341	Transformateur de courant à conversion de câble CELSA TQ 84 500/5A 0,5 VA classe 1 conducteur rond 2x Ø 42 mm
70006-1334	Transformateur de courant à conversion de câble CELSA TQ 84 600/1A 0.5VA classe 0.5 conducteur rond 2x Ø 42 mm
70006-1342	Transformateur de courant à conversion de câble CELSA TQ 84 600/5A 0.5VA classe 0.5 conducteur rond 2x Ø 42 mm
70006-1335	Transformateur de courant à conversion de câble CELSA TQ 84 750/1A 0.5VA classe 0.5 conducteur rond 2x Ø 42 mm
70006-1343	Transformateur de courant à conversion de câble CELSA TQ 84 750/5A 0,5 VA classe 0,5 conducteur rond 2x Ø 42 mm
70006-1336	Transformateur de courant à conversion de câble CELSA TQ 84 800/1A 0.5VA classe 0.5 conducteur rond 2x Ø 42 mm
70006-1344	Transformateur de courant à conversion de câble CELSA TQ 84 800/5A 0.5VA classe 0.5 conducteur rond 2x Ø 42 mm
70143-1300	Mesure 0-6A du compteur d'énergie Celsa/convertisseur triphasé Sortie S0 et entrée tarifaire
70143-1310	Compteur d'énergie Celsa/compteur triphasé, convertisseur MID, mesure 0-6A Sortie S0 et entrée tarifaire
70143-1303	Compteur d'énergie/convertisseur triphasé Celsa, mesure 0-6A Ethernet (Modbus TCP/IP) Sortie S0 et entrée tarifaire
70143-1313	Mesure 0-6A du convertisseur MID du compteur d'énergie Celsa/compteur triphasé Ethernet (Modbus TCP/IP) Sortie S0 et entrée tarifaire
70143-1301	Compteur d'énergie Celsa/convertisseur triphasé mesure 0-6A M-Bus Sortie S0 et entrée tarifaire
70143-1311	Mesure 0-6A du convertisseur MID du compteur d'énergie Celsa/compteur triphasé M-Bus Sortie S0 et entrée tarifaire
70143-1302	Mesure 0-6A du compteur d'énergie Celsa/convertisseur triphasé RS485 (Modbus RTU/ASCII) Sortie S0 et entrée tarifaire
70143-1312	Mesure 0-6A du convertisseur MID du compteur d'énergie Celsa/compteur triphasé RS485 (Modbus RTU/ASCII) Sortie S0 et entrée tarifaire
70143-1200	Mesure directe du compteur d'énergie Celsa/compteur triphasé 0-80A Sortie S0 et entrée tarifaire
70143-1210	Compteur d'énergie Celsa/compteur triphasé MID mesure directe 0-80A Sortie S0 et entrée tarifaire
70143-1203	Mesure directe du compteur d'énergie Celsa/compteur triphasé 0-80A Ethernet (Modbus TCP/IP) Sortie S0 et entrée tarifaire
70143-1213	Compteur d'énergie Celsa/compteur triphasé MID, mesure directe 0-80A Ethernet (Modbus TCP/IP) Sortie S0 et entrée tarifaire
70143-1201	Mesure directe du compteur d'énergie Celsa/compteur triphasé 0-80A M-Bus Sortie S0 et entrée tarifaire
70143-1211	Compteur d'énergie Celsa/compteur triphasé MID, mesure directe 0-80A M-Bus Sortie S0 et entrée tarifaire
70143-1202	Mesure directe du compteur d'énergie/compteur triphasé Celsa 0-80A RS485 (Modbus RTU/ASCII) Sortie S0 et entrée tarifaire

Produit	Description
70143-1212	Compteur d'énergie Celsa/compteur triphasé MID, mesure directe 0-80A RS485 (Modbus RTU/ASCII) Sortie S0 et entrée tarifaire
70143-1010	Compteur d'énergie/compteur AC Celsa MID 40A Sortie et entrée tarifaire S0
70143-1011	Compteur d'énergie/compteur AC Celsa MID 40A M-Bus Sortie S0 et entrée tarifaire
70143-1012	Compteur d'énergie/compteur AC Celsa MID 40A RS485 (Modbus RTU) Sortie S0 et entrée tarifaire
70143-1100	Compteur d'énergie Celsa/compteur AC 80A Sortie S0 et entrée tarifaire
70143-1110	Compteur d'électricité Celsa WEnergy Meter/Echsel MID 80A Départ S0 et saisie du tarif
70143-1103	Compteur d'énergie/compteur AC Celsa 80A Ethernet (Modbus TCP/IP) Sortie S0 et entrée tarifaire
70143-1113	Compteur d'énergie/compteur AC Celsa MID 80A Ethernet (Modbus TCP/IP) Sortie S0 et entrée tarifaire
70143-1101	Compteur d'énergie/compteur AC Celsa 80A M-Bus Sortie S0 et entrée tarifaire
70143-1111	Compteur d'énergie/compteur AC Celsa MID 80A M-Bus Sortie S0 et entrée tarifaire
70143-1102	Compteur d'énergie/compteur AC Celsa 80A RS485 (Modbus RTU/ASCII) Sortie S0 et entrée tarifaire
70143-1112	Compteur d'énergie/compteur AC Celsa MID 80A RS485 (Modbus RTU/ASCII) Sortie S0 et entrée tarifaire
DQ 72n/3	Wattmètre
DQ 96n/3	Wattmètre
P/N: 70017-1403, Type: CPR/1 wb NV	transducteur
KL-05-4-20	TRANSDUCTEUR, COURANT ; PANNEAU DE COMMANDE HAUTE TENSION ACIDE1 PLANT
AST 1256H 4000 (70030-3333)	Transformateur de courant
70200-0133 / TNM96-ETN-II	Compteur d'énergie triphasé
EQ96n 1200/5A	TRANSFORMATEUR
EQ96n-250V	TRANSFORMATEUR
EQ96n-600V	TRANSFORMATEUR
EQ96n-750V	TRANSFORMATEUR
PQ96n-250V	TRANSFORMATEUR
DA10-NS40/P1G	compteur numérique
FA 96n	fréquencemètre
70097-3647-9, EQ72n SWT-3 0-400V	Interrupteur de voltmètre analogique triphasé carré
70097-2462-9	Ampèremètre DC
70097-2511-9 / PQ72n 0-40A	Ampèremètre DC
70097-1595-9 / EQ72n 0-40V	Voltmètre AC
TNM96-ETN-2	COMPTEUR DE PUISSANCE
EQ72N / 0-20A	Ampèremètre
70097-2560-9 / PQ96n 0-100V DC	voltmètre
70097-1669-9 / EQ96n	Voltmètre
70030-1176-1000 / AST 640 1000/5A 10VA Kl.1	transformateur
70097-4110 / SSR-2 1+1/1A 15VA Kl.0.5	transformateur de courant
70030-1282-1000 / AST 1056 1250/5A 10VA Kl. 1	Transformateur de courant à enroulement clipsable

Produit	Description
70030-1016-0500 / AST 315 150/5A 5VA Kl. 1	Transformateur de courant à enroulement clipsable
70030-4050-1000 / AST 1056 4000/5A 10VA Kl. 1	Transformateur de courant à enroulement clipsable
70004-1443	panneau numérique
70097-1718-9 / EQ96n SWT-3 0-500 V	Voltmètre avec interrupteur