

40 CD

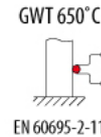
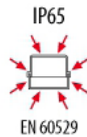
Verteiler und Gehäuse für die Aufputzmontage

Die Baureihe beinhaltet: Verteiler 40CDK - IP65 mit herausnehmbaren Geräteträger (bis 24TE) und plombierbaren Abdeckungen; Zum Zubehör gehören, Schlösser, ästhetische Abdeckhauben und Abdeckplatten; Verteiler 40CD - IP55 mit ausbrechbaren Öffnungen, Klapptür und Schloss für jede Größe; Verteiler 40CD - IP40 mit transparenter Rauchglastür oder geschlossener Tür; Verteiler 40CD ohne Tür - IP40. Alle aus halogenfreiem Material.



Technische Daten Seite 1032

40 CDK - MODULARE WASSERGESCHÜTZTE GEHÄUSE UND VERTEILER - IP65



TRANSPARENTER RAUCHGLASTÜR - GLATTE WÄNDE



VERTEILER VORGERÜSTET FÜR KLEMMLEISTEN - GRAU RAL 7035



Art.-Nr.	Anz. TE EN 50022	Außenabmessungen BxHxT (mm)	Verlust- leistung (W)	VE
GW 40 101	4	143x210x100	13	19
GW 40 102	8	215x210x100	16	12
GW 40 103	12	298x260x140	26	6
GW 40 106	18	410x285x140	38	3

MITGELIEFERTES ZUBEHÖR: Schraubenabdeckungen und Abdeckstreifen, Bezeichnungsetiketten. GW40102, GW40103 und GW40106 mit selbstklebenden Label zum Ausfüllen gemäß CEI 23-51.

HINWEISE: Verlustleistung berechnet gemäß IEC 60670-24. Für die Bohrungen den Bohrfräser GW52401 benutzen.

Zur Wiederherstellung der doppelten Isolierung (Schutzklasse II) das entsprechende Zubehör verwenden (Abdeckstreifen, Schraubenabdeckungen oder Wandbefestigungslaschen GW44621). Für Anwendung in der Photovoltaik Wandbefestigungsbügel verwenden - Artikelnummer GW44621.

MERKMALE: Kugeldruckprüfung bei 70°C.

INSTALLATION: Die Kompatibilität von Gehäusen und Klemmen ist in der Auswahlübersicht der Baureihe 40CD unter "KOMPATIBILITÄT ZWISCHEN DEN AUFPUTZVERTEILERN UND ZWEIPOLIGEN UND EINPOLIGEN KLEMMLEISTEN" dargestellt.



GW 40 102 BS

VERTEILER MIT SCHRAUBKLEMMEN 80 A IP20 - GRAU RAL 7035



Art.-Nr.	Anz. TE EN 50022	Außenabmessungen BxHxT (mm)	Verlust- leistung (W)	Pol 1 (mm ²)	Pol 2 (mm ²)	VE
GW 40 102 BS	8	215x210x100	16	N/PE (2x16) + (7x10)	N/PE (2x16) + (7x10)	12
GW 40 103 BS	12	298x260x140	26	N/PE (3x16) + (11x10)	N/PE (3x16) + (11x10)	6
GW 40 106 BS	18	410x285x140	38	N/PE (3x16) + (17x10)	N/PE (3x16) + (17x10)	3

MITGELIEFERTES ZUBEHÖR: Schraubenabdeckkappen, Abdeckstreifen, Bezeichnungsetiketten. Aufkleber, auszufüllen für die Zertifizierung nach Norm CEI 23-51. Isolierte Klemmleisten 80A IP20 für die Montage vor den Anschlussarbeiten.

HINWEISE: Verlustleistung berechnet gemäß IEC 60670-24. Für die Bohrungen den Bohrfräser GW52401 benutzen. Zur Wiederherstellung der doppelten Isolierung (Schutzklasse II) das entsprechende Zubehör verwenden (Abdeckstreifen, Schraubenabdeckungen oder Wandbefestigungslaschen GW44621). Für Anwendung in der Photovoltaik Wandbefestigungsbügel verwenden - Artikelnummer GW44621.

MERKMALE: Kugeldruckprüfung bei 70°C.



GW 40 105

**VERTEILER MIT GERÄTEABDECKUNGEN UND HERAUSNEHMBAREM GERÄTETRÄGER
VORGERÜSTET FÜR KLEMMLEISTEN - GRAU RAL 7035**



Art.-Nr.	Anz. TE EN 50022	Außenabmessungen BxHxT (mm)	Verlust- leistung (W)	VE
GW 40 104	24 (12x2)	298x420x140	32	3
GW 40 105	36 (12x3)	298x570x140	42	2
GW 40 107	36 (18x2)	410x463x140	43	2
GW 40 108	54 (18x3)	410x655x140	66	1
GW 40 109	72 (18x4)	410x878x160	89	1

MITGELIEFERTES ZUBEHÖR: Schraubenabdeckungen und Abdeckstreifen, Bezeichnungsetiketten, Aufkleber, auszufüllen für die Zertifizierung nach Norm CEI 23-51.

HINWEISE: Verlustleistung berechnet gemäß IEC 60670-24. Für die Bohrungen den Bohrfräser GWS2401 benutzen.

Zur Wiederherstellung der doppelten Isolierung (Schutzklasse II) das entsprechende Zubehör verwenden (Abdeckstreifen, Schraubenabdeckungen oder Wandbefestigungslaschen GW44621).

Für Anwendung in der Photovoltaik Wandbefestigungsbügel verwenden - Artikelnummer GW44621.

MERKMALE: Abnehmbare, plombierbare Abdeckungen mit Ausschnitten. Kugeldruckprüfung bei 70°C.

INSTALLATION: Die Kompatibilität von Gehäusen und Klemmen ist in der Auswahlübersicht der Baureihe 40CD unter "KOMPATIBILITÄT ZWISCHEN DEN AUFPUTZVERTEILERN UND ZWEIPOLIGEN UND EINPOLIGEN KLEMMLEISTEN" dargestellt.



GW 40 105 BD

**VERTEILER MIT ABDECKUNGEN MIT AUSSCHNITTEN, HERAUSNEHMBAREN GERÄTETRÄGER
MIT SCHRAUBKLEMMEN 80 A IP20 - GRAU RAL 7035**



Art.-Nr.	Anz. TE EN 50022	Außenabmessungen BxHxT (mm)	Verlust- leistung (W)	Pol 1 (mm ²)	Pol 2 (mm ²)	VE
GW 40 104 BS	24 (12x2)	298x420x140	32	N/PE (3x16) + (11x10)	N/PE (3x16) + (11x10)	3
GW 40 104 BD	24 (12x2)	298x420x140	32	N/PE 2x[(3x16) + (11x10)]	N/PE 2x[(3x16) + (11x10)]	3
GW 40 105 BD	36 (12x3)	298x570x140	42	N/PE 2x[(3x16) + (11x10)]	N/PE 2x[(3x16) + (11x10)]	2
GW 40 105 UD	36 (12x3)	298x570x140	42	N/PE (3x16) + (29x10)	N/PE (3x16) + (29x10)	2
GW 40 107 BS	36 (18x2)	410x463x140	43	N/PE (3x16) + (17x10)	N/PE (3x16) + (17x10)	2
GW 40 107 BD	36 (18x2)	410x463x140	43	N/PE 2x[(3x16) + (17x10)]	N/PE 2x[(3x16) + (17x10)]	2
GW 40 108 BD	54 (18x3)	410x655x140	66	N/PE 2x[(3x16) + (17x10)]	N/PE 2x[(3x16) + (17x10)]	1
GW 40 108 BT	54 (18x3)	410x655x140	66	N/PE 3x[(3x16) + (17x10)]	N/PE 3x[(3x16) + (17x10)]	1
GW 40 109 BD	72 (18x4)	410x878x160	89	N/PE 2x[(3x16) + (17x10)]	N/PE 2x[(3x16) + (17x10)]	1
GW 40 109 BQ	72 (18x4)	410x878x160	89	N/PE 4x[(3x16) + (17x10)]	N/PE 4x[(3x16) + (17x10)]	1

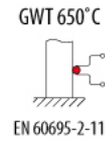
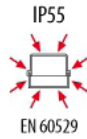
MITGELIEFERTES ZUBEHÖR: Schraubenabdeckkappen, Abdeckstreifen, Bezeichnungsetiketten, Aufkleber, auszufüllen für die Zertifizierung nach Norm CEI 23-51. Isolierte Klemmleisten 80A IP20 für die Montage vor den Anschlussarbeiten.

HINWEISE: Verlustleistung berechnet gemäß IEC 60670-24. Für die Bohrungen den Bohrfräser GWS2401 benutzen. Zur Wiederherstellung der doppelten Isolierung (Schutzklasse II) das entsprechende Zubehör verwenden (Abdeckstreifen, Schraubenabdeckungen oder Wandbefestigungslaschen GW44621). Für Anwendung in der Photovoltaik Wandbefestigungsbügel verwenden - Artikelnummer GW44621.

MERKMALE: Kugeldruckprüfung bei 70°C.

Baureihe 40 CD

40 CD - WASSERGESCHÜTZTE VERTEILER - IP55



TRANSPARENTER RAUCHGLASTÜR - WÄNDE MIT AUSBRECHBAREN ÖFFNUNGEN



GW 40 001

VERTEILER VORGERÜSTET FÜR KLEMMLEISTEN - GRAU RAL 7035



Art.-Nr.	Anz. TE EN 50022	Außenabmessungen BxHxT (mm)	Verlustleistung (W)	VE
GW 40 001	4	105x170x98	12	24
GW 40 003	8	180x180x98	13	24
GW 40 005	12	250x250x135	25	8
GW 40 007	24 (12x2)	250x375x135	27	6
GW 40 009	36 (18x2)	376x400x135	41	4

MITGELIEFERTES ZUBEHÖR: Schraubenabdeckungen und Abdeckstreifen, Bezeichnungsetiketten, Ersatzschrauben aus Isoliermaterial. Aufkleber, auszufüllen für die Zertifizierung nach Norm CEI 23-51.

GW40005, GW40007, GW40009: Türen mit Schloss, mit 2 Dreikantschlüsseln.

HINWEISE: Verlustleistung berechnet gemäß IEC 60670-24. Für die Bohrungen den Bohrfräser GW52401 benutzen.

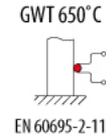
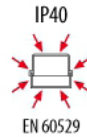
Zur Wiederherstellung der doppelten Isolierung (Schutzklasse II) das entsprechende Zubehör verwenden (Abdeckstreifen, Schraubenabdeckungen oder Wandbefestigungsglaschen GW44621).

Für Anwendung in der Photovoltaik Wandbefestigungsbügel verwenden - Artikelnummer GW44621.

MERKMAL: Kugeldruckprüfung bei 70°C.

INSTALLATION: Die Kompatibilität von Gehäusen und Klemmen ist in der Auswahlübersicht der Baureihe 40CD unter "KOMPATIBILITÄT ZWISCHEN DEN AUFPUTZVERTEILERN UND ZWEIPOLIGEN UND EINPOLIGEN KLEMMLEISTEN" dargestellt.

40 CD - GESCHÜTZTE DEKORATIVE VERTEILER - IP40



TRANSPARENTER RAUCHGLASTÜR - GLATTE WÄNDE



GW 40 043

VERTEILER VORGERÜSTET FÜR KLEMMLEISTEN - WEISS RAL 9016



Art.-Nr.	Anz. TE EN 50022	Außenabmessungen BxHxT (mm)	Verlustleistung (W)	VE
GW 40 043	8	200x180x100	15	14
GW 40 045	12	280x225x100	22	9
GW 40 047	24 (12x2)	280x350x100	25	6
GW 40 049	36 (18x2)	400x400x130	45	2
GW 40 051	54 (18x3)	400x550x130	63	2
GW 40 053	72 (18x4)	400x850x150	75	1

MITGELIEFERTES ZUBEHÖR: Abdeckstreifen, Bezeichnungsetiketten, Aufkleber, auszufüllen für die Zertifizierung nach Norm CEI 23-51.

GW40049, GW40051, GW40053, mit abnehmbarem Geräteträger die Verdrahtungsarbeiten außerhalb des Verteilers.

HINWEISE: Verlustleistung berechnet gemäß IEC 60670-24. Für die Bohrungen den Bohrfräser GWS2401 benutzen.

Zur Wiederherstellung der doppelten Isolierung (Schutzklasse II) das entsprechende Zubehör verwenden (Abdeckstreifen, Schraubenabdeckungen oder Wandbefestigungslaschen).

MERKMALE: Kugeldruckprüfung bei 70°C.

INSTALLATION: Die Kompatibilität von Gehäusen und Klemmen ist in der Auswahlübersicht der Baureihe 40CD unter "KOMPATIBILITÄT ZWISCHEN DEN AUFPUTZVERTEILERN UND ZWEIPOLIGEN UND EINPOLIGEN KLEMMLEISTEN" dargestellt.



GW 40 043 BS

VERTEILER MIT SCHRAUBKLEMMEN 80 A IP20 - WEISS RAL 9016

Art.-Nr.	Anz. TE EN 50022	Außenabmessungen BxHxT (mm)	Verlustleistung (W)	Pol 1 (mm ²)	Pol 2 (mm ²)	VE
GW 40 043 BS	8	200x180x100	15	N/PE (2x16) + (7x10)	N/PE (2x16) + (7x10)	14
GW 40 045 BS	12	280x225x100	22	N/PE (3x16) + (11x10)	N/PE (3x16) + (11x10)	9
GW 40 047 BS	24 (12x2)	280x350x100	25	N/PE (3x16) + (11x10)	N/PE (3x16) + (11x10)	6
GW 40 047 BD	24 (12x2)	280x350x100	25	N/PE 2x[(3x16) + (11x10)]	N/PE 2x[(3x16) + (11x10)]	6
GW 40 049 BS	36 (18x2)	400x400x130	45	N/PE (3x16) + (17x10)	N/PE (3x16) + (17x10)	2
GW 40 049 BD	36 (18x2)	400x400x130	45	N/PE 2x[(3x16) + (17x10)]	N/PE 2x[(3x16) + (17x10)]	2
GW 40 051 BD	54 (18x3)	400x550x130	63	N/PE 2x[(3x16) + (17x10)]	N/PE 2x[(3x16) + (17x10)]	2
GW 40 053 BD	72 (18x4)	400x850x150	75	N/PE 2x[(3x16) + (17x10)]	N/PE 2x[(3x16) + (17x10)]	1
GW 40 053 BQ	72 (18x4)	400x850x150	75	N/PE 4x[(3x16) + (17x10)]	N/PE 4x[(3x16) + (17x10)]	1

MITGELIEFERTES ZUBEHÖR: Abdeckstreifen, Bezeichnungsetiketten, Aufkleber, auszufüllen für die Zertifizierung nach Norm CEI 23-51. GW40049BS, GW40049BD, GW40051BD, GW40053BD, GW40053BQ, mit abnehmbarem Geräteträger die Verdrahtungsarbeiten außerhalb des Verteilers. Isolierte Klemmleisten 80A IP20 für die Montage vor den Anschlussarbeiten.

HINWEISE: Verlustleistung berechnet gemäß IEC 60670-24. Für die Bohrungen den Bohrfräser GWS2401 benutzen. Zur Wiederherstellung der doppelten Isolierung (Schutzklasse II) das entsprechende Zubehör verwenden (Abdeckstreifen, Schraubenabdeckungen oder Wandbefestigungslaschen).

MERKMALE: Kugeldruckprüfung bei 70°C.

GESCHLOSSENE TÜR - GLATTE WÄNDE



GW 40 067

VERTEILER VORGERÜSTET FÜR KLEMMLEISTEN - GRAU RAL 9016



Art.-Nr.	Anz. TE EN 50022	Außenabmessungen BxHxT (mm)	Verlustleistung (W)	VE
GW 40 063	8	200x180x100	15	14
GW 40 065	12	280x225x100	22	9
GW 40 067	24 (12x2)	280x350x100	25	6
GW 40 069	36 (18x2)	400x400x130	45	2
GW 40 071	54 (18x3)	400x550x130	63	2
GW 40 073	72 (18x4)	400x850x150	75	1

MITGELIEFERTES ZUBEHÖR: Abdeckstreifen, Bezeichnungsetiketten, Aufkleber, auszufüllen für die Zertifizierung nach Norm CEI 23-51. GW40069, GW40071, GW40073, mit abnehmbarem Geräteträger die Verdrahtungsarbeiten außerhalb des Verteilers.

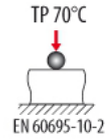
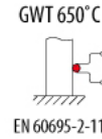
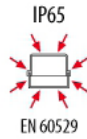
HINWEISE: Verlustleistung berechnet gemäß IEC 60670-24. Für die Bohrungen den Bohrfräser GWS2401 benutzen. Zur Wiederherstellung der doppelten Isolierung (Schutzklasse II) das entsprechende Zubehör verwenden (Abdeckstreifen, Schraubenabdeckungen oder Wandbefestigungslaschen).

MERKMALE: Kugeldruckprüfung bei 70°C.

INSTALLATION: Die Kompatibilität von Gehäusen und Klemmen ist in der Auswahlübersicht der Baureihe 40CD unter "KOMPATIBILITÄT ZWISCHEN DEN AUFPUTZVERTEILERN UND ZWEIPOLIGEN UND EINPOLIGEN KLEMMLEISTEN" dargestellt.

Baureihe 40 CDm

40 CDK INSTALLATIONSVERTEILER AUFPUTZ MIT GLATTEN WÄNDEN IP 65



INSTALLATIONSVERTEILER MIT GLATTEN WÄNDEN UND TRANSPARENTER TÜR



GW 40 101

INSTALLATIONSVERTEILER MIT ZWEIPOLIGER KLEMMLEISTE 125 A

Art.-Nr.	Anz. TE EN 50022	Außenabmessungen BxHxT (mm)	Pol 1 (mm ²)	Pol 2 (mm ²)	VE
GW 40 101	4	143x210x100			19
GW 40 112	8	215x210x100	N (1x25) + (7x10)	PE (1x25) + (7x10)	1/12
GW 40 116	18	410x285x140	N (5x25) + (14x10)	PE (5x25) + (14x10)	1/3

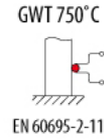


GW 40 119

INSTALLATIONSVERTEILER MIT ZWEIPOLIGER KLEMMLEISTE 125 A

Art.-Nr.	Anz. TE EN 50022	Außenabmessungen BxHxT (mm)	Pol 1 (mm ²)	Pol 2 (mm ²)	VE
GW 40 117	36 (18x2)	410x463x140	N (10x25)+(28x10)	E (10x25)+(28x10)	1/2
GW 40 118	54 (18x3)	410x655x140	N (10x25)+(28x10)	E (10x25)+(28x10)	1
GW 40 119	72 (18x4)	410x878x160	N (10x25)+(28x10)	E (10x25)+(28x10)	1

40 CDK INSTALLATIONSVERTEILER AUFPUTZ MIT AUSTAUSCHBAREN FLANSCHEN IP 65



INSTALLATIONSVERTEILER MIT AUSTAUSCHBAREN FLANSCHEN UND TRANSPARENTER TÜR



GW 40 113

**INSTALLATIONSVERTEILER MIT ZWEIPOLIGER KLEMMLEISTE 125 A
ZWEI AUSTAUSCHBAREN FLANSCHEN (2 FLANSCH MIT AUSBRECHBAREN ÖFFNUNGEN) - GRAU RAL 7035**

Art.-Nr.	Anz. TE EN 50022	Außenabmessungen BxHxT (mm)	Pol 1 (mm ²)	Pol 2 (mm ²)	VE
GW 40 113	12	298x260x140	N (3x35) + (10x10)	PE (3x35) + (10x10)	6
GW 40 114	24 (12x2)	298x420x140	N (3x35) + (10x10)	PE (3x35) + (10x10)	3
GW 40 115	36 (12x3)	298x570x140	N (6x35)+(20x10)	PE (6x35)+(20x10)	2

MERKMALE: Die ausbrechbaren Öffnungen der Flansche haben folgende Größen: 4xM16; 4xM20; 3xM25; 1xM32; Glühdrahtprüfung: 750°C

MITGELIEFERTES ZUBEHÖR: Klemmleiste, Schraubenabdeckungen und Abdeckstreifen Schutzklasse II, Bezeichnungsetiketten.

Zur Wiederherstellung der doppelten Isolierung (Schutzklasse II) das entsprechende Zubehör verwenden (Abdeckstreifen, Schraubenabdeckungen oder Wandbefestigungslaschen).



GW 40 124

**INSTALLATIONSVERTEILER MIT ZWEIPOLIGER KLEMMLEISTE 125 A UND ZWEI AUSTAUSCHBAREN FLANSCHEN
(1 FLANSCH MIT AUSBRECHBAREN ÖFFNUNGEN + 1 FLANSCH MIT BEDIENUNGSFREUNDLICHER KABELDURCHFÜHRUNG) -
GRAU RAL 7035**

Art.-Nr.	Anz. TE EN 50022	Außenabmessungen BxHxT (mm)	Pol 1 (mm ²)	Pol 2 (mm ²)	VE
GW 40 123	12	298x260x140	N (3x35) + (10x10)	PE (3x35) + (10x10)	6
GW 40 124	24 (12x2)	298x420x140	N (3x35) + (10x10)	PE (3x35) + (10x10)	3
GW 40 125	36 (12x3)	298x570x140	N (6x35)+(20x10)	PE (6x35)+(20x10)	2

MERKMALE: Die ausbrechbaren Öffnungen der Flansche haben folgende Größen: 4xM16; 4xM20; 3xM25; 1xM32; Glühdrahtprüfung: 750°C

MITGELIEFERTES ZUBEHÖR: Klemmleiste, Schraubenabdeckungen und Abdeckstreifen Schutzklasse II, Bezeichnungsetiketten.

Zur Wiederherstellung der doppelten Isolierung (Schutzklasse II) das entsprechende Zubehör verwenden (Abdeckstreifen, Schraubenabdeckungen oder Wandbefestigungslaschen).