

Produktdatenblatt

GW40884BS

Baureihe 40 CDI

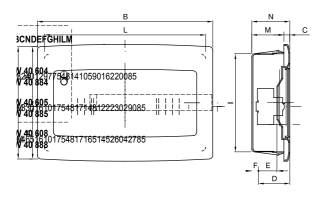


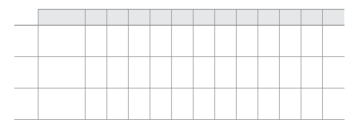
Die geschützten Unterputzverteiler IP40 sind von 2 bis 72TE erhältlich, und sind mit mehrpoligen Schraub-Klemmleisten, 80 A IP 20, ausgestattet. Die geschützten Unterputzverteiler erhältlich mit transparenter Rauchglastür (besonders geeignet für Zweckbau und Industrie) oder mit geschlossener Tür (ideal für den Wohnungsbau); Die Klemmleisten ermöglichen eine einfache und übersichtliche Verdrahtung und verkürzen die Montagezeit.

Isolations- klasse	II (gemäß IEC 61140)	Farbe	Weiß RAL 9016
Außenabmessungen BxHxT (mm)	240x195x85	Schutzart	IP40
Installation	Für Mauerwerk	Verlust- leistung (W)	20
Schlagfestigkeit	IK08	Bemessungs- spannung	400 V
Farbe Tür	Geschlossen	Klemmleisten	80 A - IP20 Zweipolig mit Schraubklemmen
Anz. TE EN 50022	8	Bemessungs- strom	125 A
Glühdrahtprüfung	650 °C	Betriebstemperatur	-15 ÷ +60°C
Material	Halogenfrei gemäß EN 60754-2	Electrocod	0311
Kugeldruckprüfung	70 °C	Norm	EN 60670-1 (CEI 23-48) IEC60670-24 CEI 23-49
Isolations- spannung	750 V	Pol 1 (mm²)	N/PE (2x16) + (7x10)
Pol 2 (mm²)	N/PE (2x16) + (7x10)		

BESTÄNDIGKEIT GEGEN CHEMISCHE UND ATMOSPHÄRISCHE STOFFE												
Salzlösungen	Säuren		Basen		Lösungsmittel			Mineral	UV			
	Konzentriert	Verdünnt	Konzentriert	Verdünnt	Hexan	Benzol	Azeton	Ethylalkohol	öl	Strahlung		
Beständig	Nicht beständig	B <mark>edin</mark> gt be <mark>stän</mark> dig	Nicht beständig	B <mark>edin</mark> gt bes <mark>tän</mark> dig	Beständig	Nicht beständig	Nicht beständig	B <mark>edin</mark> gt be <mark>stän</mark> dig	B <mark>edin</mark> gt be <mark>stän</mark> dig	B <mark>eding</mark> t be <mark>ständ</mark> ig		

Abmessungen





Technische Symbole







IK08







Normen / Richtlinien



