

Scheda Tecnica Prodotto

GW40888BS

40 CDI



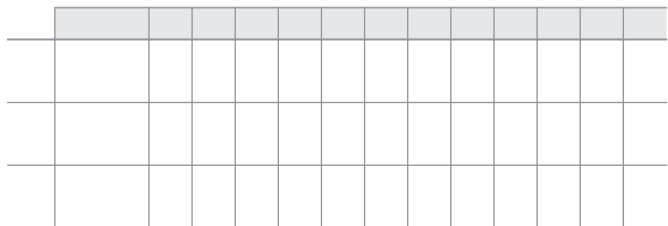
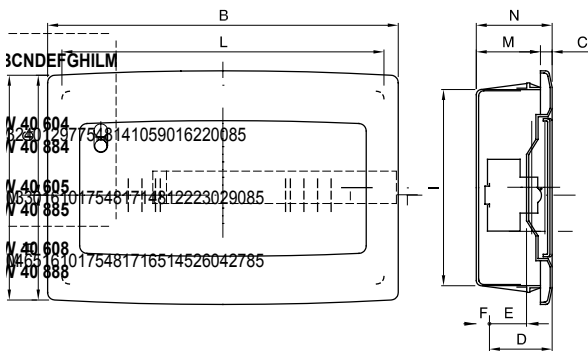
Gamma di centralini da incasso protetto IP40 disponibili nelle taglie da 8 a 72M ed equipaggiati con morsettiere a vite multipolari, 80 A IP20 Disponibili con porta trasparente fumè, particolarmente indicati per i settori terziario ed industriale, e con porta cieca, ideali per dispositivi domotici. Le morsettiere consentono di realizzare un cablaggio semplice ed ordinato riducendo i tempi per la messa in opera del centralino.

Classe isolamento	II (secondo Norma IEC 61140)	Colore	Bianco RAL 9016
Dim. esterne BxHxP (mm)	465x310x85	Grado di protezione	IP40
Installazione	Per muratura	Potenza dissipabile (W)	50
Resistenza agli urti	IK08	Tensione nominale	400 V
Colore porta	Cieca	Morsettiere	80 A - IP20 bipolare fori con viti
N. mod. EN 50022	18	Corrente nominale	125 A
Resistenza al filo incandescente	650 °C	Temperatura di impiego	-15 +60 °C
Tipo Materiale	Halogen free secondo norma EN 60754-2	Codice Electrocod	0311
Termopressione con biglia	70 °C	Normativa	EN 60670-1 (CEI 23-48) IEC60670-24 CEI 23-49
Tensione di isolamento	750 V	Polo 1 (mm²)	N/T (3x16) + (17x10)
Polo 2 (mm²)	N/T (3x16) + (17x10)		

COMPORTAMENTO AGLI AGENTI CHIMICI ED ATMOSFERICI

Soluzione salina	Acidi		Basi		Solventi				Olio minerale	Raggi UV
	Concentrati	Diluiti	Concentrate	Diluite	Esano	Benzolo	Acetone	Alcool etilico		
Resistente	Non resistente	Resistenza limitata	Non resistente	Resistenza limitata	Resistente	Non resistente	Non resistente	Resistenza limitata	Resistenza limitata	Resistenza limitata

DIMENSIONALE



SIMBOLOGIA TECNICA



MARCHI/APPROVAZIONI



GEWISS S.p.A. Via Domenico Bosatelli 1
24069 Cenate Sotto - Bergamo - Italy
tel. +39 035 94 61 11 fax +39 035 94 69 09

www.gewiss.com
sat@gewiss.com
aggiornamento del 03/07/2024

Dati, misure, disegni e foto sono riportati a mero titolo informativo e aggiornati al . Potranno essere modificati in ogni momento.