

HDC 24B AF WM COVER

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





Unsere Flanschgehäuse aus Kunststoff verfügen über eine integrierte Kabelverschraubung und eine Schraubverriegelung. Sie dichten direkt auf der Schaltschrankwand ab und sind deshalb auch ohne Anbaugehäuse einsetzbar. Die Gehäuse überzeugen durch geringes Gewicht und schützen optimal vor Schmutz, Wasser und Vibrationen.

Allgemeine Bestelldaten

HDC - Gehäuse, Baugröße: 8, Schutzart:
IP66 (in gestecktem Zustand), Deckel für
Gehäuseunterteile, Schraube
<u>2716840000</u>
HDC 24B AF WM COVER
4050118807226
10 Stück



HDC 24B AF WM COVER

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Nettogewicht	57 g		
Allgemeine Daten			
Anzugsdrehmoment	3 Nm	Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-0
EMV Gehäuse	Nein	Gehäusebasismaterial	PA
Schutzart	IP66 (in gestecktem Zustand)	Werkstoff Verriegelungselement	Edelstahl
Ausführung			
Anzugsdrehmoment	3 Nm	Ausführung Gehäuse	Deckel für Gehäuseunterteile
Ausführung Verschlusssystem	Schraube	Baugröße	8
Dichtung	NBR	Geeignet für ModuPlug [®]	Ja
Oberteil/Unterteil/Deckel	Deckel	Тур	Deckel
Klassifikationen			
ETIM 6.0	EC000437	ETIM 7.0	EC000437
ECLASS 9.0	27-44-02-02	ECLASS 9.1	27-44-02-02
ECLASS 10.0	27-44-02-02	ECLASS 11.0	27-44-02-02
Zulassungen			
ROHS	Konform		
Downloads			
Zulassung / Zertifikat / Konformitätsdokument	Manufacturer's declaration		
Engineering-Daten	STEP		
Broschüre/Katalog	Catalogues in PDF-format		