

HDC 16A ADLU

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com



Grazie ad una speciale pressofusione e ad una sigillatura superficiale a più strati le custodie HDC offrono una protezione perfetta.

Il geniale sistema di bloccaggio è realizzato in acciaio inossidabile. Questo garantisce una lunga durata, un'eccellente protezione contro la corrosione e un'elevata resistenza agli urti.

Il sistema di bloccaggio della custodia offre una sicurezza integrata. Il nostro esclusivo sistema a molla brevettato blocca in modo sicuro la custodia, proteggendola dall'apertura involontaria.

La siglatura laser consente una rapida identificazione. Per una classificazione e un posizionamento immediati dei singoli prodotti, ciascuna custodia viene siglata in maniera permanente mediante laser.

Le custodie RockStar® IP 65/ NEMA tipo 4X di Weidmüller sono la scelta ideale quando sono richieste custodie industriali con grado di protezione IP 65.

Dati generali per l'ordinazione

Versione	HDC - Custodie, Dimensioni di installazione: 5, Grado di protezione: IP65, in stato collegato, Base passante, Gancio longitudinale in basso, Standard, con coperchio, Dimensione entrate cavi: none
N. d'ordine	1664940000
Tipo	HDC 16A ADLU
GTIN (EAN)	4008190421649
CPZ	1 Pieza

HDC 16A ADLU

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici

Omologazioni

Omologazioni



ROHS	Conforme
UL File Number Search	Sito web UL
Nº certificado (cURus)	E92202

Dimensioni e pesi

Profondità	98 mm	Profondità (pollici)	3.8583 inch
Posizione verticale	44.5 mm	Altezza (pollici)	1.752 inch
Larghezza	75.9 mm	Larghezza (pollici)	2.9882 inch
Altezza di fissaggio	18 mm	Larghezza di fissaggio	86 mm
Peso netto	156 g		

Temperature

Valori limite di temperatura	-40 °C ... 125 °C
------------------------------	-------------------

Conformità ambientale del prodotto

Stato conformità RoHS	Conforme senza esenzione	
REACH SVHC	Potassium perfluorobutane sulfonate 29420-49-3	
SCIP	e98b2b24-ba23-41bf-8d19-0dda3647412f	
Resistenza chimica	Sostanza	Acetone
	Resistenza chimica	Resistente in certe condizioni
	Sostanza	Olio di perforazione
	Resistenza chimica	Resistente
	Sostanza	Diesel
	Resistenza chimica	Resistente
	Sostanza	Alcool etilico
	Resistenza chimica	Resistente
	Sostanza	Olio per trasmissione
	Resistenza chimica	Resistente
	Sostanza	Olio idraulico
	Resistenza chimica	Resistente
	Sostanza	Refrigerante
	Resistenza chimica	Resistente
	Sostanza	Benzina di petrolio
	Resistenza chimica	Resistente
	Sostanza	Sudore
	Resistenza chimica	Resistente
	Sostanza	Benzina super
	Resistenza chimica	Resistente in certe condizioni
	Sostanza	Acqua
	Resistenza chimica	Resistente
	Sostanza	UV
	Resistenza chimica	Instabile
	Sostanza	Ozono
	Resistenza chimica	Instabile

HDC 16A ADLU

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici**Dati generali**

Coppia di serraggio	0.5 Nm
Superficie	Verniciatura a polvere
Nota per classe di protezione	Classe di protezione con copertura protetta: IP 65
Materiale elemento di bloccaggio	Acciaio, inossidabile

Materiale base della custodia	alluminio pressofuso
Grado di protezione	IP65, in stato collegato
Custodie EMC	No

Dimensioni

Distanza tra i fori lunghezza A2	86 mm
Larghezza custodia C	30 mm
Lunghezza, custodie	79 mm
Altezza Zoccolo B1	5 mm

Entrata cavo	No
Larghezza zoccolo C1	33 mm
Altezza Custodia B	26 mm

Esecuzione

Dimensione entrate cavi	none
Copertura	con coperchio
Numero entrate cavo laterali	0
Esecuzione custodia	Base passante
Forma	Standard
Entrata cavo	No
Versione con gancio	Gancio longitudinale
Colore (RAL)	RAL 7035
Adatti per ModuPlug®	No

Parte superiore/Parte inferiore/ Coperchio	Parte inferiore
Coppia di serraggio del coperchio	0.5 Nm
Esecuzione sistema di chiusura	Gancio longitudinale in basso
Dimensioni di installazione	5
Tipo	Base passante (mont. in feritoia)
Guarnizione	NBR
BG	5

Nota importante

Informazioni sul prodotto	Durante il montaggio delle custodie, sincerarsi che la guarnizione piatta sia correttamente in sede.
---------------------------	--

Classificazioni

ETIM 8.0	EC000437
ETIM 10.0	EC000437
ECLASS 15.0	27-44-02-02

ETIM 9.0	EC000437
ECLASS 14.0	27-44-02-02

HDC 16A ADLU

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Disegni

