

Si ricorda che i dati qui indicati sono estrapolati dal catalogo online. Per informazioni e dati dettagliati, consultare la documentazione per l'utente. Si intendono applicate le Condizioni di utilizzo generali per i download da Internet. (http://phoenixcontact.it/download)

Custodie per guide di montaggio, Basi, per connettori bus 50/40, larghezza: 39,7 mm, altezza: 180,1 mm, profondità: 137,7 mm, collegamento trasversale: Connettore per guide di supporto (opzionale), n. poli connettore trasversale: 50, colore: nero (9005)

I vantaggi

- ☑ Disponibile nella larghezza da 40 mm
- ☑ Classe di combustibilità V0 a norma UL 94
- ✓ Varianza nel tipo di connessione
- Montabile su guida di supporto
- ☑ In via opzionale con connettore bus montabile su guide di supporto





Dati commerciali

Pezzi/conf.	10 PZ
Quantità di ordinazione minima	10 PZ
GTIN	4 055626 187709
GTIN	4055626187709
Sales Key	ACHEAA

Dati tecnici

Caratteristiche articolo

Abbreviazione	Base custodia
Tipo	ME PLC 40 B BUS 50/40 BK
Cod. Art.	2202719
Tipo di custodia	Custodie per guide di montaggio
Esecuzione	Basi
Codice IP max. da raggiungere	IP20
Tipo di montaggio	Montaggio su guida
Apertura di ventilazione disponibile	sì

Misura indicata

Larghezza [w]	39,7 mm
Altezza [h]	180,1 mm



Dati tecnici

Misura indicata

Profondità [d]	137,7 mm
Profondità dal bordo superiore della guida di montaggio [d]	131,1 mm

Dati materiale

Colore (RAL)	nero (9005)
Classe di combustibilità a norma UL 94	V0
Materiale custodia	Policarbonato

Condizioni ambientali

Temperatura ambiente (trasporto e stoccaggio)	-40 °C 70 °C
Temperatura ambiente (montaggio)	-5 °C 100 °C
Temperatura ambiente (esercizio)	-40 °C 105 °C (in base alla potenza dissipata)
Umidità dell'aria relativa (trasporto e stoccaggio)	95 %

Indicazioni sul circuito stampato

Posizione d'installazione	Verticale (guida di supporto orizzontale)
---------------------------	---

Note generali

Tipo di nota	Nota per il montaggio:
Nota	Osservare la scheda tecnica della serie di prodotti nell'area download.

Dati di confezionamento

Confezione	confezionato nel cartone
	10
Denominazioni confezioni	Pezzi
Tipo di confezionamento	Cartone

Normative e prescrizioni

	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Classe di combustibilità a norma UL 94	V0

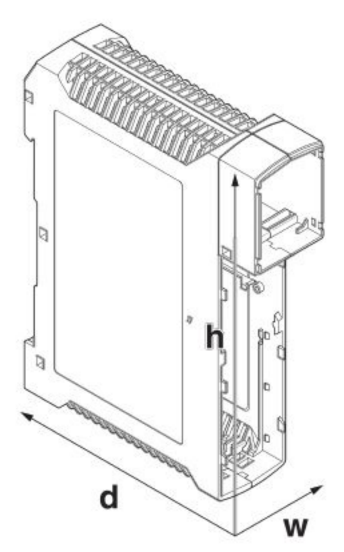
Environmental Product Compliance

China RoHS	Periodo per utilizzo conforme: illimitato = EFUP-e
	Nessuna sostanza pericolosa sopra i valori di soglia

Disegni



Disegno quotato



Classifiche

eCl@ss

eCl@ss 6.0	27180800
eCl@ss 7.0	27182702
eCl@ss 8.0	27182702
eCl@ss 9.0	27182702

ETIM

ETIM 5.0	EC001031
ETIM 6.0	EC001031
ETIM 7.0	EC001031



Classifiche

UNSPSC

UNSPSC 13.2	31261501
UNSPSC 18.0	31261501
UNSPSC 19.0	31261501
UNSPSC 20.0	31261501
UNSPSC 21.0	31261501

Omologazioni

Omologazioni	
Omologazioni EAC	
Omologazioni Ex	
Dettagli omologazione	

EAC **ERI** B.01742

Phoenix Contact 2020 © - all rights reserved http://www.phoenixcontact.com

PHOENIX CONTACT S.p.A. Via Bellini, 39/41 20095 Cusano Milanino (MI) Italia

Tel. +39 02 660591 Fax +39 02 66059500 http://www.phoenixcontact.it